

Lösungen und Ideen

Produktkatalog





Dual. Modular. Unverwechselbar.

Original bleibt Original: Der wetterfeste, robuste und neueste Nachfolger unserer Dualkamera-Erfolgsmodele M1 bis M12 bietet neben auswechselbaren Sensormodulen den neuesten Stand der MOBOTIX-Systemtechnik – und bleibt damit in punkto Leistung, Funktionalität und Design weltweit einzigartig.



M16 Body	M16 Day & Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-M16A		M16 Outdoor Dualkamera ohne Sensormodule			
	Mx-M16A-6D6N036	M16 Outdoor Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B036 (103° x 77°)		3.6 mm	f/1.8
	Mx-M16A-6D6N041	M16 Outdoor Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
	Mx-M16A-6D6N061	M16 Outdoor Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B061 (60° x 45°)		6.1 mm	f/1.8
	Mx-M16A-6D6N079	M16 Outdoor Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
	Mx-M16A-6D6N119	M16 Outdoor Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B119 (31° x 23°)		11.9 mm	f/1.8
	Mx-M16A-6D6N237	M16 Outdoor Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B237 (15° x 11°)		23.7 mm	f/1.8

M16 Body, für M16/M15-Sensormodule (Tag/Nacht)Artikelnr.: **Mx-M16A**

Mx6

Beschreibung:

M16 Kameramodul (Body) zum Anschluss von ein oder zwei M16/M15-Sensormodulen (separat bestellbar) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensor-Optionen (via Sensormodul): 5 oder 6 Megapixel, Farbe (Tag) und/oder SW (Nacht) • Objektiv-Optionen (via Sensormodul): horizontaler Bildwinkel von 180° bis 8° • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box • Inkl. 1 Blindmodul (MX-SM-Blind-PW)

EAN:

4047438027724

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.756 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M16 Komplettkamera 6MP, 2x B041 (Tag & Nacht)**Artikelnr.: **Mx-M16A-6D6N041**

Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x B041 Superweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 90°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027731

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.961 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M16 Komplettkamera 6MP, 2x B079 (Tag & Nacht)**Artikelnr.: **Mx-M16A-6D6N079**

Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x B079 Standard (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 45°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027748

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.969 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Diese Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

M16 Komplettkamera 6MP, 2x B036 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M16A-6D6N036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x B036 Ultraweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 103°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027755

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M16 Komplettkamera 6MP, 2x B061 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M16A-6D6N061**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x B061 Weitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 60°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027762

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.969 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M16 Komplettkamera 6MP, 2x B119 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M16A-6D6N119**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x B119 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 31°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027779

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M16 Komplettkamera 6MP, 2x B237 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M16A-6D6N237**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x B237 Distanz-Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 15°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027786

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0



Eine Kamera. Zwei Ansichten.

Zwei Objektive, zwei HiRes-Bildsensoren, interner MicroSD-Speicher und ein über 12 Megapixel großes Doppelbild machen die D16 DualDome zu einer effizienten Security-Lösung: Mit nur einer Kamera sichern Sie auch zwei verschiedene Bereiche – ganz ohne anfällige Mechanik.



D16 Body	D16 Day & Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-D16A		D16 Outdoor Dual-Domekamera ohne Sensormodule			
	MX-D16A-F-6D6N036	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B036 (103° x 77°)		3.6 mm	f/1.8
	MX-D16A-F-6D6N041	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
	MX-D16A-F-6D6N061	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B061 (60° x 45°)		6.1 mm	f/1.8
	MX-D16A-F-6D6N079	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
	MX-D16A-F-6D6N119	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B119 (31° x 23°)		11.9 mm	f/1.8
	MX-D16A-F-6D6N237	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B237 (15° x 11°)		23.7 mm	f/1.8
	MX-D16A-P-6D6D041	D16 Outdoor Dual-Domekamera Tag mit 2 Sensormodulen B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
	MX-D16A-P-6N6N041	D16 Outdoor Dual-Domekamera Nacht mit 2 Sensormodulen B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8

D16 Body, für D16/D15 Sensormodule (Tag/Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kameramodul zum Anschluss von ein oder zwei D16/D15-Sensormodulen oder einer D16/D15-Sensorbrücke FIX/PAN (separat bestellbar) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensor-Optionen (via Sensormodul/-brücke): 6 Megapixel, Farbe (Tag) und/oder SW (Nacht) • Objektiv-Optionen (via Sensormodul): horizontaler Bildwinkel von 103° bis 15° • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • Betriebsbedingungen: IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10 + mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Inkl. 1x Standard-Domkuppel • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438027717

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.450 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 9,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Diese Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

D16 Komplettkamera 6MP, 2x B036 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-F-6D6N036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x B036 Ultraweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 103°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438028974

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 6MP, 2x B041 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-F-6D6N041**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x B041 Superweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 90°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438028981

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 6MP, 2x B061 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-F-6D6N061**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x B061 Weitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 60°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438028998

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 6MP, 2x B079 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-F-6D6N079**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x B079 Weitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 45°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438029001

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 6MP, 2x B119 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-F-6D6N119**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x B119 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 31°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438029018

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 6MP, 2x B237 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-F-6D6N237**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektivseinheiten • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x B237 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 15°) • Ausstattungslinie: Secure • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrophon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX -232-IO-Box

EAN:

4047438029025

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 2x 6MP, Panorama 180° (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D16A-P-6D6D041**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit PAN-Sensorbrücke • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 2 Moonlight-Sensoren Tag, 6MP (3072 x 2048) • HD-Premium-Objektive: 2x B041 Superweitwinkel (horiz. Bildwinkel 180°) • Max. Bildgröße: 2x 6MP (6144 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Lautsprecher, Mikrophon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438028950

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D16 Komplettkamera 2x 6MP, Panorama 180° (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-D16A-P-6N6N041**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit PAN-Sensorbrücke • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 2 Moonlight-Sensoren Nacht, 6MP (3072 x 2048) • HD-Premium-Objektive: 2x B041 Superweitwinkel (horiz. Bildwinkel 180°) • Max. Bildgröße: 2x 6MP (6144 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Lautsprecher, Mikrophon, PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438028967

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0



Flexibel. Nahezu unsichtbare Einbau-Dualkamera.

Mit der S16 bietet MOBOTIX ein wetterfestes System, das sich vor allem durch seine extrem flexiblen Montagemöglichkeiten auszeichnet. Zwei Sensormodule werden über bis zu drei Meter lange Anschlusskabel mit dem verdeckt montierten Kameragehäuse verbunden. So lassen sich zwei benachbarte Räume lassen sich so mit nur einer einzigen Kamera diskret sichern.



S16 Body	S16 Day & Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-S16A		S16 Einbau-Dualkamera ohne Sensormodule			f/1.8 bis f/2.5
	Mx-S16A-S1	S16 Set Einbau-Dualkamera Tag mit 1 Sensormodul B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/1.8
	Mx-S16A-S2	S16 Set Einbau-Dualkamera Tag mit 2 Sensormodulen B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/1.8
	Mx-S16A-S3	S16 Set Einbau-Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Sensormodulen B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/1.8

S16 Body, für S16/S15-Sensormodule (Tag/Nacht/Thermal)

Artikelnr.: **Mx-S16A**



Mx6

Beschreibung:

S16 Kameramodul (Body) zum Anschluss von ein oder zwei S16/S15-Sensormodulen (separat bestellbar) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Bildsensor-Optionen (via Sensormodul): 6 Megapixel, Farbe (Tag) und/oder SW (Nacht) und/oder Thermal • Objektiv-Optionen (via optischem Sensormodul): horizontaler Bildwinkel von 180° bis 8° • IP65, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: 2x Anschluss für MOBOTIX Sensormodul (Cam1/Cam2), Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), USB, Audio (I/O); RS232 via MX Interface Box

EAN:

4047438027885

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

660 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0

S16 Komplettkamera, Set 1, 6MP, 1x B016 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-S16A-S1**



Mx6

Beschreibung:

S16 Kameramodul (Body), Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG und M-JPEG • 1x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • 1x Sensorkabel 2 m • 1x Verlängerungs-Set • 1x Ethernet-Patchkabel 0,5 m • 1x Ersatz-Domkuppel • IP66 • Optionaler Anschluss eines zweiten Sensormoduls (inkl. Thermal)

EAN:

4047438027854

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

720 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

S16 Komplettkamera, Set 2, 6MP, 2x B016 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-S16A-S2**



Mx6

Beschreibung:

S16 Kameramodul (Body), Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG und M-JPEG • 2x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • 2x Sensorkabel 2 m • 2x Verlängerungs-Set • 1x Ethernet-Patchkabel 0,5 m • 2x Ersatz-Domkuppel • IP66

EAN:

4047438027861

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

S16 Komplettkamera, Set 3, 6MP, 2x B016 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-S16A-S3**



Mx6

Beschreibung:

S16 Kameramodul (Body), Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG und M-JPEG • 1x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • 1x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • 2x Sensorkabel 2 m • 2x Verlängerungs-Set • 1x Ethernet-Patchkabel 0,5 m • 2x Ersatz-Domkuppel • IP66

EAN:

4047438027878

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0



Zur Eckmontage. Hochsicherheits-Dual-Kamerasystem.

Die V16-Modelle sind die robustesten aller MOBOTIX Kameras und widerstehen selbst härtesten Attacken. Innen steckt immer die neueste, multifunktionale MOBOTIX Dual-Kameratechnologie mit der Anschlussmöglichkeit externer Geräte und Sensoren.



D16 Day	D16 Day & Day	D16 Day & Night	D16 Night & Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-V16A-6D041				V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Tag mit 1 Objektiv B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
Mx-V16A-6D079				V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Tag mit 1 Objektiv B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
	Mx-V16A-6D6D041			V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Tag mit 2 Objektiven B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
	Mx-V16A-6D6D079			V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Tag mit 2 Objektiven B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
		Mx-V16A-6D6N041		V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Objektiven B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
		Mx-V16A-6D6N079		V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Tag/Nacht mit 2 Objektiven B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
			Mx-V16A-6N6N041	V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Nacht mit 2 Objektiven B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
			Mx-V16A-6N6N079	V16 Gepanzerte Hochsicherheits-Dualkamera Nacht mit 2 Objektiven B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8

V16 Komplettkamera 6MP, 1x B041 (Tag)Artikelnr.: **Mx-V16A-6D041**

Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit einem 6MP Moonlight-Sensor Tag (3072 x 2048), HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027892

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.600 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V16 Komplettkamera 6MP, B079 (Tag)**Artikelnr.: **Mx-V16A-6D079**

Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit einem 6MP Moonlight-Sensor Tag (3072 x 2048), HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027939

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.600 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V16 Komplettkamera 6MP, 2x B041 (Tag)**Artikelnr.: **Mx-V16A-6D6D041**

Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x Farb (Tag), zwei HD-Premium-Objektive B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027908

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V16 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B079 (Tag)**Artikelnr.: **Mx-V16A-6D6D079**

Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x Farbe (Tag), zwei HD-Premium-Objektive B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027946

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V16 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B041 (Tag & Nacht)**Artikelnr.: **Mx-V16A-6D6N041**

Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 1x Farbe (Tag), 1x Schwarzweiß (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027915

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V16 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B079 (Tag & Nacht)**Artikelnr.: **Mx-V16A-6D6N079**

Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 1x Farbe (Tag), 1x Schwarzweiß (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027953

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0

V16 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B041 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-V16A-6N6N041**



Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x SW (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027922

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0

Outdoor Dual

V16 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B079 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-V16A-6N6N079**



Mx6

Beschreibung:

V16 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x SW (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S16 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438027960

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0



Solide. Für jeden Einsatzzweck.

Unser bewährtes Allround-Kerasystem für die Decken-, Wand- und Mastmontage erfüllt problemlos auch die anspruchsvollen Bedingungen der Schutzklassen IP66 und IK10. Ausgerüstet mit neuester 6MP Technologie ist die M26 dank umfangreicher Objektivauswahl besonders flexibel einsetzbar.



M26 Body Day	M26 Body Night	M26 Day	M26 Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-M26A-6D	Mx-M26A-6N			M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht ohne Objektiv			
		Mx-M26A-6D016		M26 Outdoor Allround-Kamera Tag mit Objektiv B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/1.8
			Mx-M26A-6N016	M26 Outdoor Allround-Kamera Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D036	Mx-M26A-6N036	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°)		3.6 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D041	Mx-M26A-6N041	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht mit Objektiv B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D061	Mx-M26A-6N061	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht mit Objektiv B061 (60° x 45°)		6.1 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D079	Mx-M26A-6N079	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht mit Objektiv B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D119	Mx-M26A-6N119	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht mit Objektiv B119 (31° x 23°)		11.9 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D237	Mx-M26A-6N237	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag/Nacht mit Objektiv B237 (15° x 11°)		23.7 mm	f/1.8
		Mx-M26A-6D500	Mx-M26A-6N500	M26 Outdoor Allround-Kamera Tag mit Objektiv B500 (8° x 6°)		50.0 mm	f/2.5

M26 Body 6MP (Tag)Artikelnr.: **Mx-M26A-6D**

Mx6

Beschreibung:

IP-Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B500) • Zur Montage des Super-Teleobjektivs MX-B500 wird die verlängerte Objektivschutzkappe benötigt (MOBOTIX Zubehör: MX-M24M-OPT-LCGL) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438027977

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.336 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M26 Komplettkamera 6MP, B016 (Tag)**Artikelnr.: **Mx-M26A-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438027991

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.342 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M26 Body 6MP (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-M26A-6N**

Mx6

Beschreibung:

IP-Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B500) • Zur Montage des Super-Teleobjektivs B500 wird die verlängerte Objektivschutzkappe benötigt (MOBOTIX Zubehör: MX-M24M-OPT-LCGL) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438027984

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Viele Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

M26 Komplettkamera 6MP, B036 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028004

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.350 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B041 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D041**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Superweitwinkel-Objektiv B041 (Brennweite 4,1 mm, f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028011

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.349 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B061 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D061**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Weitwinkel-Objektiv B061 (Brennweite 6,1 mm, f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028028

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.352 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B079 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D079**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Standard-Objektiv B079 (Brennweite 7,9 mm, f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028035

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B119 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D119**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Tele-Objektiv B119 (Brennweite 11,9 mm, f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028042

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.355 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B237 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D237**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Distanz-Teleobjektiv B237 (Brennweite 23,7 mm, f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028059

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B500 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6D500**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Super-Teleobjektiv B500 (Brennweite 50 mm, f/2.5, 8° x 6°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028066

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B016 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N016**



Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028073

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B036 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028080

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B041 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N041**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Superweitwinkel-Objektiv B041 (Brennweite 4,1 mm, f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028097

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B061 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N061**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Weitwinkel-Objektiv B061 (Brennweite 6,1 mm, f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028103

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B079 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N079**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Standard-Objektiv B079 (Brennweite 7,9 mm, f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028110

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B119 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N119**



Mx6 Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Tele-Objektiv B119 (Brennweite 11,9 mm, f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:
4047438028127

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B237 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N237**



Mx6 Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Distanz-Teleobjektiv B237 (Brennweite 23,7 mm, f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:
4047438028134

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
29,6 / 19,6 / 18,0

M26 Komplettkamera 6MP, B500 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-M26A-6N500**



Mx6 Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Super-Teleobjektiv B500 (Brennweite 50 mm, f/2.5, 8° x 6°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:
4047438028141

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
29,6 / 19,6 / 18,0

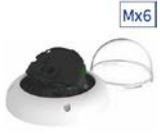


Klassisches Design. Einzigartige Technologie.

Ein kompaktes und intelligentes IP-Videosystem mit einem manuell ausrichtbaren Objektiv, wetterfest unter einer schlagfesten 1,5 mm-Polycarbonatkuppel (IK10). Die MOBOTIX D26 verfügt über die gleiche zukunftsweisende Systemplattform wie alle anderen Kameras der neuesten MOBOTIX x26/x16-Technikgeneration.



D26 Body Day	D26 Body Night	D26 Day	D26 Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-D26A-6D	Mx-D26A-6N			D26 Outdoor Domekamera Tag ohne Objektiv			
		Mx-D26A-6D036	Mx-D26A-6N036	D26 Outdoor Domekamera Tag oder Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°)		3.6 mm	f/1.8
		Mx-D26A-6D041	Mx-D26A-6N041	D26 Outdoor Domekamera Tag oder Nacht mit Objektiv B041 (90° x 67°)		4.1 mm	f/1.8
		Mx-D26A-6D061	Mx-D26A-6N061	D26 Outdoor Domekamera Tag oder Nacht mit Objektiv B061 (60° x 45°)		6.1 mm	f/1.8
		Mx-D26A-6D079	Mx-D26A-6N079	D26 Outdoor Domekamera Tag oder Nacht mit Objektiv B079 (45° x 34°)		7.9 mm	f/1.8
		Mx-D26A-6D119	Mx-D26A-6N119	D26 Outdoor Domekamera Tag oder Nacht mit Objektiv B119 (31° x 23°)		11.9 mm	f/1.8
		Mx-D26A-6D237	Mx-D26A-6N237	D26 Outdoor Domekamera Tag oder Nacht mit Objektiv B237 (15° x 11°)		23.7 mm	f/1.8

D26 Body 6MP (Tag)Artikelnr.: **Mx-D26A-6D**

Mx6

Beschreibung:

D26 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Polycarbonat-Domkuppel mit Dichtring (1,5 mm) • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028233

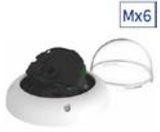
HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D26 Body 6MP (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-D26A-6N**

Mx6

Beschreibung:

D26 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Polycarbonat-Domkuppel mit Dichtring (1,5 mm) • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028240

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Diese Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

D26 Komplettkamera 6MP, B036 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D26A-6D036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028257

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D26 Komplettkamera 6MP, B041 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D26A-6D041**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Superweitwinkel-Objektiv B041 (f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028264

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D26 Komplettkamera 6MP, B061 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D26A-6D061**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Weitwinkel-Objektiv B061 (f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028271

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D26 Komplettkamera 6MP, B079 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D26A-6D079**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Standard-Objektiv B079 (f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028288

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D26 Komplettkamera 6MP, B119 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D26A-6D119**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Teleobjektiv B119 (f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028295

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D26 Komplettkamera 6MP, B237 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-D26A-6D237**



Mx6

Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Distanz-Teleobjektiv B237 (f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028301

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D26 Komplettkamera 6MP, B036 (Nacht)Artikelnr.: **Mx-D26A-6N036****Mx6** Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG und M-JPEG • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028318

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D26 Komplettkamera 6MP, B041 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-D26A-6N041****Mx6** Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Superweitwinkel-Objektiv B041 (f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028325

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D26 Komplettkamera 6MP, B061 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-D26A-6N061****Mx6** Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Weitwinkel-Objektiv B061 (f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028332

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D26 Komplettkamera 6MP, B079 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-D26A-6N079****Mx6** Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Standard-Objektiv B079 (f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028349

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D26 Komplettkamera 6MP, B119 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-D26A-6N119****Mx6** Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Teleobjektiv B119 (f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028356

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D26 Komplettkamera 6MP, B237 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-D26A-6N237****Mx6** Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Distanz-Teleobjektiv B237 (f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK10, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028363

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8



Rundum elegant. Rundum sicher.

Eine elegante, ultra-kompakte und wetterfeste Dome-Kamera. Die Q26 nutzt ein hemisphärisches B016-Objektiv, welches werksseitig fixiert und scharf gestellt wird. Dank 360° Rundumsicht zur Aufzeichnung eines ganzen Raums, Breitbild-Panorama und intelligenter Videoanalyse-Tools bietet sie zahllose Einsatzmöglichkeiten.

Outdoor Mono



Q26 Day	Q26 Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-Q26A-6D016	Mx-Q26A-6N016	Q26 Outdoor Übersichtskamera Tag/Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/2.0

Q26 Komplettkamera 6MP, B016 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-Q26A-6D016**



Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK06, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028219

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.630 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 9,0

Q26 Komplettkamera 6MP, B016 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-Q26A-6N016**



Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK06, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028226

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.630 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 9,0



Sieht alles. Ist kaum zu sehen.

Die kompakte S26 Flex ist ein universell einsetzbares, verdeckt montierbares Videosystem mit einer detailreichen Auflösung. Bei der komplett wetterfesten IP-Kamera ist ein Miniatur-Sensormodul im Kameragehäuse integriert. Dank der hemisphärischen Optik kann ein Bereich ohne toten Winkel videogesichert werden.



S26 Day	S26 Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brenn- weite	Blende
Mx-S26A-6D016	Mx-S26A-6N016	S26 Hemispheric Einbaukamera Tag oder Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°)		1.6 mm	f/2.0

S26 Komplettkamera 6MP, B016 (Tag)Artikelnr.: **Mx-S26A-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK07, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028370

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

712 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**S26 Komplettkamera 6MP, B016 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-S26A-6N016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66/IK07, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Erschütterungssensor • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via MX-232-IO-Box (MX-OPT-RS1-EXT)

EAN:

4047438028387

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

712 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0



M15 Body, für 1–2 Sensormodule (Tag/Nacht)Artikelnr.: **MX-M15D-Sec****Beschreibung:**

M15 Kameramodul (Body) zum Anschluss von ein oder zwei Sensormodulen (separat bestellbar) • Bildsensor-Optionen (via Sensormodul): 5 oder 6 Megapixel, Farbe (Tag) und/oder SW (Nacht) • Objektiv-Optionen (via Sensormodul): horizontaler Bildwinkel von 180° bis 8° • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box • Inkl. 1 Blindmodul (MX-SM-Blind-PW)

EAN:

4047438018258

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.703 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M15 Komplettkamera 6MP, 2x B041 (Tag & Nacht)**Artikelnr.: **MX-M15D-Sec-DNight-D22N22-6MP-F1.8****Beschreibung:**

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x L22/B041 Superweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 90°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438023009

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.908 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M15 Komplettkamera 6MP, 2x B079 (Tag & Nacht)**Artikelnr.: **MX-M15D-Sec-DNight-D43N43-6MP-F1.8****Beschreibung:**

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x L43/B079 Standard (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 45°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438023023

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.908 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Diese Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

M15 Komplettkamera 6MP, 2x B036 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-M15D-Sec-DNight-D20N20-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x L20/B036 Ultraweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 103°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438022996

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.917 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M15 Komplettkamera 6MP, 2x B061 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-M15D-Sec-DNight-D32N32-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x L32/B061 Weitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 60°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438023016

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.510 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M15 Komplettkamera 6MP, 2x B119 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-M15D-Sec-DNight-D65N65-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x L65/B119 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 31°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438023030

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.510 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M15 Komplettkamera 6MP, 2x B237 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-M15D-Sec-DNight-D135N135-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera-Set mit zwei eingebauten Sensormodulen • Bildsensoren (via Sensormodul): 1/1.8" CMOS, 6 Megapixel, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive (via Sensormodul): 2x L135/B237 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 15°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438023047

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.510 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

D15 Body, für D16/D15 Sensomodule (Tag/Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec**



Beschreibung:

IP-Keramodul zum Anschluss von ein oder zwei Sensormodulen oder einer Sensorbrücke FIX/PAN (separat bestellbar) • Bildsensor-Optionen (via Sensormodul/-brücke): 6 Megapixel, Farbe (Tag) und/oder SW (Nacht) • Objektiv-Optionen (via Sensormodul): horizontaler Bildwinkel von 103° bis 15° • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • Betriebsbedingungen: IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrophon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Inkl. Standard-Domkuppel • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX Interface Box

EAN:

4047438017978

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 9,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Diese Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

D15 Komplettkamera 6MP, 2x B036 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-DNIGHT-D20N20-FIX-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x L20/B036 Ultraweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 103°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438023238

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 6MP, 2x B041 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-DNIGHT-D22N22-FIX-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x L22/B041 Superweitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 90°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438023245

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 6MP, 2x B061 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-DNIGHT-D32N32-FIX-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x L32/B061 Weitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 60°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438023252

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 6MP, 2x B079 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-DNIGHT-D43N43-FIX-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x L43/B079 Weitwinkel (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 45°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438023269

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 6MP, 2x B119 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-DNIGHT-D65N65-FIX-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiven • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x L65/B119 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 31°) • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438023276

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 6MP, 2x B237 (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-DNIGHT-D135N135-FIX-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit zwei parallel ausgerichteten Objektiveneinheiten • 6 Megapixel Moonlight-Bildsensoren, 1x Tag und 1x Nacht • HD-Premium-Objektive: 2x L135/B237 Tele (f/1.8, horizontaler Bildwinkel 15°) • Ausstattungslinie: Secure • Max. Bildgröße (pro Bildsensor): 6MP (3072 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB MicroSD • Kamerakomponenten: Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher MX-232-IO-Box

EAN:

4047438023283

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 2x 6MP, Panorama 180° (Tag)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-180-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 180° Doppel-Objektiveinheit • 2 Moonlight-Sensoren Tag, 6MP (3072 x 2048) • HD-Premium-Objektive: 2x L22/B041 Superweitwinkel (horiz. Bildwinkel 180°) • Max. Bildgröße: 2x 6MP (6144 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438023290

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

D15 Komplettkamera 2x 6MP, Panorama 180° (Nacht)

Artikelnr.: **MX-D15Di-Sec-Night-180-6MP-F1.8**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 180° Doppel-Objektiveinheit • 2 Moonlight-Sensoren Nacht, 6MP (3072 x 2048) • HD-Premium-Objektive: 2x L22/B041 Superweitwinkel (horiz. Bildwinkel 180°) • Max. Bildgröße: 2x 6MP (6144 x 2048 Pixel) • IP54 ohne Zubehör, IP65/IK10 mit Outdoor-Wandhalter, IP66/IK10+ mit Vandalismus-Set, je -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Lautsprecher, Mikrofon, PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438023306

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.980 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0

S15D Body, für 1–2 Sensormodule (Tag/Nacht/Thermal)
 Artikelnr.: **MX-S15D-Sec**
**Beschreibung:**

S15D Kameramodul (Body) zum Anschluss von ein oder zwei Sensormodulen (separat bestellbar) • Bildsensor-Optionen (via Sensormodul): 6 Megapixel, Farbe (Tag) und/oder SW (Nacht) und/oder Thermal • Objektiv-Optionen (via optischem Sensormodul): horizontaler Bildwinkel von 180° bis 8° • IP65, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: 2x Anschluss für MOBOTIX Sensormodul (Cam1/Cam2), Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB, Audio (I/O); RS232 via MX Interface Box • Anschluss von MOBOTIX Türstations-Modulen

EAN:

4047438017725

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

704 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**S15D Komplettkamera, Set 1, 6MP, 1x B016 (Tag)**
 Artikelnr.: **MX-S15D-Set1-6MP**
**Beschreibung:**

S15D Kameramodul (Body) • 1x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv L10/B016 (f/2,0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • 1x Sensorkabel 2 m • 1x Verlängerungs-Set • 1x Ethernet-Patchkabel 0,5 m • 1x Ersatz-Domkuppel • IP66 • Optionaler Anschluss eines zweiten Sensormoduls (inkl. Thermal) oder von MOBOTIX Türstations-Modulen

EAN:

4047438023313

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.670 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0**S15D Komplettkamera, Set 2, 6MP, 2x B016 (Tag)**
 Artikelnr.: **MX-S15D-Set2-6MP**
**Beschreibung:**

S15D Kameramodul (Body) • 2x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv L10/B016 (f/2,0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • 2x Sensorkabel 2 m • 2x Verlängerungs-Set • 1x Ethernet-Patchkabel 0,5 m • 2x Ersatz-Domkuppel • IP66 • Anschluss von MOBOTIX Türstations-Modulen

EAN:

4047438023320

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.670 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0**S15D Komplettkamera, Set 3, 6MP, 2x L10 (Tag & Nacht)**
 Artikelnr.: **MX-S15D-Set3-6MP**
**Beschreibung:**

S15D Kameramodul (Body) • 1x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv L10/B016 (f/2,0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • 1x Sensormodul mit HD-Premium-Objektiv L10/B016 (f/2,0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • 2x Sensorkabel 2 m • 2x Verlängerungs-Set • 1x Ethernet-Patchkabel 0,5 m • 2x Ersatz-Domkuppel • IP66 • Anschluss von MOBOTIX Türstations-Modulen

EAN:

4047438023337

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.670 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0**S15M Komplettkamera 6MP, B016 (Tag)**
 Artikelnr.: **MX-S15-D016**
**Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65/IK06, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör) • Anschluss von MOBOTIX Türstations-Modulen

EAN:

4047438026833

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

720 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**S15M Komplettkamera 6MP, B016 (Nacht)**
 Artikelnr.: **MX-S15-N016**
**Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65/IK06, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör) • Anschluss von MOBOTIX Türstations-Modulen

EAN:

4047438026840

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

720 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0

V15 Komplettkamera 6MP, 1x B041, TagArtikelnr.: **MX-V15M-Sec-D22-6MP-F1.8****Beschreibung:**

V15 Vandalism mit einem 6MP Moonlight-Sensor Tag (3072 x 2048), HD-Premium-Objektiv L22/B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10+/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024310

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V15 Komplettkamera 6MP, 1x B079, Tag**Artikelnr.: **MX-V15M-Sec-D43-6MP-F1.8****Beschreibung:**

V15 Vandalism mit einem 6MP Moonlight-Sensor Tag (3072 x 2048), HD-Premium-Objektiv L43/B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10+/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024327

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V15 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B041, Tag**Artikelnr.: **MX-V15D-Sec-D22D22-6MP-F1.8****Beschreibung:**

V15 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x Farbe (Tag), zwei HD-Premium-Objektive L22/B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10+/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024334

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V15 Komplettkamera 2x 6MP, B041, Tag & Nacht**Artikelnr.: **MX-V15D-Sec-DNIGHT-D22N22-6MP-F1.8****Beschreibung:**

V15 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 1x Farbe (Tag), 1x Schwarzweiß (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive L22/B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10+/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024372

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V15 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B041, Nacht**Artikelnr.: **MX-V15D-Sec-Night-N22N22-6MP-F1.8****Beschreibung:**

V15 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x SW (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive L22/B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10+/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024358

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0**V15 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B079, Tag**Artikelnr.: **MX-V15D-Sec-D43D43-6MP-F1.8****Beschreibung:**

V15 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x Farbe (Tag), zwei HD-Premium-Objektive L43/B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10+/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024341

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0

V15 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B079, Tag & Nacht

Artikelnr.: **MX-V15D-Sec-DNight-D43N43-6MP-F1.8**



Beschreibung:

V15 Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 1x Farbe (Tag), 1x Schwarzweiß (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive L43/B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024389

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0

V15 Komplettkamera 2x 6MP, 2x B079, Nacht

Artikelnr.: **MX-V15D-Sec-Night-N43N43-6MP-F1.8**



Beschreibung:

V15D Vandalism mit zwei 6MP Moonlight-Sensoren (3072 x 2048): 2x SW (Nacht), zwei HD-Premium-Objektive L43/B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) • 3-5 mm Edelstahlgehäuse • IK10++/IP65 • Funktionsumfang wie S15 • HD-Audio: Mikrofon und Lautsprecher im Gehäuse integriert

EAN:

4047438024365

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

4.680 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

26,0 / 26,0 / 26,0

M25 Body 6MP, TagArtikelnr.: **MX-M25-BOD1****Beschreibung:**

IP-Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B500) • Zur Montage des Super-Teleobjektivs MX-B500 wird die verlängerte Objektivschutzkappe benötigt (MOBOTIX Zubehör: MX-M24M-OPT-LCGL) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024891

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.330 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M25 Body 6MP, Nacht**Artikelnr.: **MX-M25-BOD1-N****Beschreibung:**

IP-Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B500) • Zur Montage des Super-Teleobjektivs B500 wird die verlängerte Objektivschutzkappe benötigt (MOBOTIX Zubehör: MX-M24M-OPT-LCGL) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024907

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M25 Komplettkamera 6MP, B016, Tag**Artikelnr.: **MX-M25-D016****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024914

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.338 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Viele Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

M25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D036**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024778

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B041, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D041**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Superweitwinkel-Objektiv B041 (Brennweite 4,1 mm, f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024785

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.347 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B061, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D061**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Weitwinkel-Objektiv B061 (Brennweite 6,1 mm, f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024792

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.351 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B079, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D079**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Standard-Objektiv B079 (Brennweite 7,9 mm, f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024808

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B119, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D119**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Tele-Objektiv B119 (Brennweite 11,9 mm, f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024815

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.340 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B237, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D237**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Distanz-Teleobjektiv B237 (Brennweite 23,7 mm, f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024822

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B500, Tag

Artikelnr.: **MX-M25-D500**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Super-Teleobjektiv B500 (Brennweite 50 mm, f/2,5, 8° x 6°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024952

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.363 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024921

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.338 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N036**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1,8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024839

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B041, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N041**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Superweitwinkel-Objektiv B041 (Brennweite 4,1 mm, f/1,8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024846

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.344 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B061, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N061**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Weitwinkel-Objektiv B061 (Brennweite 6,1 mm, f/1,8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024853

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B079, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N079**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Standard-Objektiv B079 (Brennweite 7,9 mm, f/1,8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024860

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.346 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B119, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N119**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Tele-Objektiv B119 (Brennweite 11,9 mm, f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024877

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.343 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B237, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N237**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Distanz-Teleobjektiv B237 (Brennweite 23,7 mm, f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024884

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M25 Komplettkamera 6MP, B500, Nacht

Artikelnr.: **MX-M25-N500**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Super-Teleobjektiv B500 (Brennweite 50 mm, f/2.5, 8° x 6°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438024969

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

D25 Body 6MP, TagArtikelnr.: **MX-D25-BOD1****Beschreibung:**

D25 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Polycarbonat-Domkuppel mit Dichtring (1,5 mm) • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025249

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D25 Body 6MP, Nacht**Artikelnr.: **MX-D25-BOD1-N****Beschreibung:**

D25 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Polycarbonat-Domkuppel mit Dichtring (1,5 mm) • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025256

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Diese Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

D25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag

Artikelnr.: **MX-D25-D036**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025126

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D25 Komplettkamera 6MP, B041, Tag

Artikelnr.: **MX-D25-D041**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Superweitwinkel-Objektiv B041 (f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025133

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D25 Komplettkamera 6MP, B061, Tag

Artikelnr.: **MX-D25-D061**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Weitwinkel-Objektiv B061 (f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025140

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D25 Komplettkamera 6MP, B079, Tag

Artikelnr.: **MX-D25-D079**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Standard-Objektiv B079 (f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025157

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D25 Komplettkamera 6MP, B119, Tag

Artikelnr.: **MX-D25-D119**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Teleobjektiv B119 (f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025164

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D25 Komplettkamera 6MP, B237, Tag

Artikelnr.: **MX-D25-D237**



Beschreibung:

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Distanz-Teleobjektiv B237 (f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025171

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

D25 Komplettkamera 6MP, B036, NachtArtikelnr.: **MX-D25-N036****Beschreibung:**

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025188

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D25 Komplettkamera 6MP, B041, Nacht**Artikelnr.: **MX-D25-N041****Beschreibung:**

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Superweitwinkel-Objektiv B041 (f/1.8, 90° x 67°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025195

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D25 Komplettkamera 6MP, B061, Nacht**Artikelnr.: **MX-D25-N061****Beschreibung:**

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Weitwinkel-Objektiv B061 (f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025201

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D25 Komplettkamera 6MP, B079, Nacht**Artikelnr.: **MX-D25-N079****Beschreibung:**

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Standard-Objektiv B079 (f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025218

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D25 Komplettkamera 6MP, B119, Nacht**Artikelnr.: **MX-D25-N119****Beschreibung:**

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Teleobjektiv B119 (f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025225

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8**D25 Komplettkamera 6MP, B237, Nacht**Artikelnr.: **MX-D25-N237****Beschreibung:**

IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, SW (Nacht) • Distanz-Teleobjektiv B237 (f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft, Domkuppel mit Dichtring • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör)

EAN:

4047438025232

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.580 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 18,0 / 14,8

Q25 Komplettkamera 6MP, B016, Tag

Artikelnr.: **MX-Q25-D016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438025829

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
834 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
29,6 / 19,6 / 9,0

Q25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht

Artikelnr.: **MX-Q25-N016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion), Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via Interface-Box (MOBOTIX Zubehör) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438025843

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
837 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
29,6 / 19,6 / 9,0



Indoor-Deckenkamera. Einfache Montage.

Die c26 ist das kleinste und leichteste hemisphärische MOBOTIX Video-Komplettsystem für die schnelle Deckenmontage im Innenbereich. Die Ausstattung umfasst u. a. einen lichtstarken Tag- oder Nachtsensor mit 6MP und MxAnalytics Videoanalyse-Tools, z. B. für die Darstellung der Kundenwege in Verkaufsräumen.



c26 Day or Night	c26 Audio Day or Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-c26A-6D016		c26 Indoor Übersichtskamera Tag mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß		1.6 mm	f/2.0
Mx-c26A-6D036		c26 Indoor Übersichtskamera Tag mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		3.6 mm	f/1.8
Mx-c26A-6N016		c26 Indoor Übersichtskamera Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß		1.6 mm	f/2.0
Mx-c26A-6N036		c26 Indoor Übersichtskamera Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		3.6 mm	f/1.8
	Mx-c26A-AU-6D016	c26 Indoor Übersichtskamera Tag mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß inkl. Audio-Paket		1.6 mm	f/2.0
	Mx-c26A-AU-6D036	c26 Indoor Übersichtskamera Tag mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß inkl. Audio-Paket		3.6 mm	f/1.8
	Mx-c26A-AU-6N016	c26 Indoor Übersichtskamera Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß inkl. Audio-Paket		1.6 mm	f/2.0
	Mx-c26A-AU-6N036	c26 Indoor Übersichtskamera Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß inkl. Audio-Paket		3.6 mm	f/1.8

c26 Komplettkamera 6MP, B016, TagArtikelnr.: **Mx-c26A-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028677

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag**Artikelnr.: **Mx-c26A-6D036**

Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028684

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c26 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht**Artikelnr.: **Mx-c26A-6N016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028691

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c26 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht**Artikelnr.: **Mx-c26A-6N036**

Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028714

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c26 Komplettkamera 6MP, B016, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **Mx-c26A-AU-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028707

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **Mx-c26A-AU-6D036**

Mx6

Beschreibung:

Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028721

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

c26 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **Mx-c26A-AU-6N016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028738

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

c26 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **Mx-c26A-AU-6N036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028745

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5



Perfekte Wandmontage. Kompakt, diskret und kostengünstig.

Die i26 wurde speziell für die Wandmontage entwickelt und liefert dank ihres Neigungswinkels von 15° einen perfekten Überblick. Eine einzige i26 mit 180°-Objektiv erfasst einen kompletten Raum. Das kompakte Design sorgt in allen Umgebungen für ein unauffälliges Erscheinungsbild.



i26 Day or Night	i26 Day or Night	i26 Audio Day or Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-i26A-6D			i26 Indoor Wandkamera Tag ohne Objektiv			
Mx-i26A-6N			i26 Indoor Wandkamera Nacht ohne Objektiv			
	Mx-i26A-6D016		i26 Indoor Wandkamera Tag mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß		1.6 mm	f/2.0
	Mx-i26A-6D036		i26 Indoor Wandkamera Tag mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		3.6 mm	f/1.8
	Mx-i26A-6N016		i26 Indoor Wandkamera Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß		1.6 mm	f/2.0
	Mx-i26A-6N036		i26 Indoor Wandkamera Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		3.6 mm	f/1.8
		Mx-i26A-AU-6D016	i26 Indoor Wandkamera Tag mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß inkl. Audio-Paket		1.6 mm	f/2.0
		Mx-i26A-AU-6D036	i26 Indoor Wandkamera Tag mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß inkl. Audio-Paket		3.6 mm	f/1.8
		Mx-i26A-AU-6N016	i26 Indoor Wandkamera Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß inkl. Audio-Paket		1.6 mm	f/2.0
		Mx-i26A-AU-6N036	i26 Indoor Wandkamera Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß inkl. Audio-Paket		3.6 mm	f/1.8

i26 Komplettkamera 6MP, B016, TagArtikelnr.: **Mx-i26A-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028592

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag**Artikelnr.: **Mx-i26A-6D036**

Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028608

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i26 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht**Artikelnr.: **Mx-i26A-6N016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028622

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i26 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht**Artikelnr.: **Mx-i26A-6N036**

Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028638

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i26 Komplettkamera 6MP, B016, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **Mx-i26A-AU-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028615

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **Mx-i26A-AU-6D036**

Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Audio-Paket mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028646

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

i26 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht, Audio-Paket
 Artikelnr.: **Mx-i26A-AU-6N016**


Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028653

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i26 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht, Audio-Paket**
 Artikelnr.: **Mx-i26A-AU-6N036**


Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Audio-Paket mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028660

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5



Flexibel und kompakt. Richtet sich nach Ihren Wünschen aus.

Ausgestattet mit lichtempfindlichem 6-Megapixel-Moonlight-Sensor und manuell ausrichtbarem Objektiv (15° Distanz-Tele bis 180° Hemispheric) wird die p26 mit jeder Innenraum-Situation fertig. Das System stellt mit wettbewerbsfähigen Preisen, dem kompletten MOBOTIX Funktionsumfang und der kostenfreien Software MxManagementCenter eine der attraktivsten Indoor-Sicherheitslösungen am Markt dar.



p26 Day	p26 Night	p26 Audio Day	p26 Audio Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite	Blende
Mx-p26A-6D	Mx-p26A-6N			p26 Indoor Deckenkamera Tag oder Nacht ohne Objektiv weiß			
Mx-p26A-6D016				p26 Indoor Deckenkamera Tag mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß		1.6 mm	f/1.8
Mx-p26A-6D036				p26 Indoor Deckenkamera Tag mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		3.6 mm	f/1.8
Mx-p26A-6D061				p26 Indoor Deckenkamera Tag mit Objektiv B061 (60° x 45°) weiß		6.1 mm	f/1.8
Mx-p26A-6D079				p26 Indoor Deckenkamera Tag mit Objektiv B079 (45° x 34°) weiß		7.9 mm	f/1.8
Mx-p26A-6D119				p26 Indoor Deckenkamera Tag mit Objektiv B119 (31° x 23°) weiß		11.9 mm	f/1.8
Mx-p26A-6D237				p26 Indoor Deckenkamera Tag mit Objektiv B237 (15° x 11°) weiß		23.7 mm	f/1.8
	Mx-p26A-6N016			p26 Indoor Deckenkamera Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°) weiß		1.6 mm	f/2.0
	Mx-p26A-6N036			p26 Indoor Deckenkamera Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		3.6 mm	f/1.8
		Mx-p26A-AU-6D	Mx-p26A-AU-6N	p26 Indoor Deckenkamera Tag ohne Objektiv inkl. Audio-Paket			
		Mx-p26A-AU-6D016	Mx-p26A-AU-6N016	p26 Indoor Deckenkamera Tag/Nacht mit Objektiv B016 (180° x 180°) inkl. Audio-Paket		1.6 mm	f/2.0
		Mx-p26A-AU-6D036	Mx-p26A-AU-6N036	p26 Indoor Deckenkamera Tag/Nacht mit Objektiv B036 (103° x 77°) inkl. Audio-Paket		3.6 mm	f/1.8

p26 Body 6MP, TagArtikelnr.: **Mx-p26A-6D**

Mx6

Beschreibung:

p26 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028462

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0**p26 Komplettkamera 6MP, B016, Tag**Artikelnr.: **Mx-p26A-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028448

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0**p26 Body 6MP, Nacht**Artikelnr.: **Mx-p26A-6N**

Mx6

Beschreibung:

p26 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028479

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0**p26 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht**Artikelnr.: **Mx-p26A-6N016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028530

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0**p26 Body 6MP, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **Mx-p26A-AU-6D**

Mx6

Beschreibung:

p26 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028752

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0**p26 Komplettkamera 6MP, B016, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **Mx-p26A-AU-6D016**

Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028486

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Body 6MP, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **Mx-p26A-AU-6N**



Mx6

Beschreibung:

p26 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) und Objektivhalter • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigungswinkel -5° bis -45° • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028585

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **Mx-p26A-AU-6N016**



Mx6

Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigungswinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028561

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Viele Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

p26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag

Artikelnr.: **Mx-p26A-6D036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028455

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B061, Tag

Artikelnr.: **Mx-p26A-6D061**



Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Weitwinkel-Objektiv B061 (Brennweite 6,1 mm, f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028493

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B079, Tag

Artikelnr.: **Mx-p26A-6D079**



Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Standard-Objektiv B079 (Brennweite 7,9 mm, f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028509

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B119, Tag

Artikelnr.: **Mx-p26A-6D119**



Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Teleobjektiv B119 (Brennweite 11,9 mm, f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028516

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B237, Tag

Artikelnr.: **Mx-p26A-6D237**



Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Distanz-Teleobjektiv B237 (Brennweite 23,7 mm, f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028523

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht

Artikelnr.: **Mx-p26A-6N036**



Mx6

Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028547

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, Audio-Paket

Artikelnr.: **Mx-p26A-AU-6D036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028554

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
16,0 / 13,0 / 13,0

p26 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **Mx-p26A-AU-6N036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028578

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
16,0 / 13,0 / 13,0



Perfekt geschützt. Professionell ausgestattet.

Die in Schwarz oder Weiß erhältliche Dome-Kamera kann mit 6 verschiedenen MOBOTIX HD-Premium-Objektiven mit Bildwinkeln von 103° bis 15° bestückt werden. Optional gibt es ein Aufputz-Set mit integriertem Mikrophon und Lautsprecher und – zum erweiterten Schutz der Kamera – ein Vandalismus-Set mit Edelstahlring und verstärkter Kuppel.



v26 Day or Night	v26 Black Day or Night	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brenn- weite	Blende
Mx-v26A-6D		v26 Indoor Domekamera Tag ohne Objektiv weiß			
Mx-v26A-6D036		v26 Indoor Domekamera Tag mit Objektiv B036 (103° x 77°) weiß		1.6 mm	f/2.0
Mx-v26A-6N		v26 Indoor Domekamera Nacht ohne Objektiv weiß			
	Mx-v26A-6D-b	v26 Indoor Domekamera Tag ohne Objektiv schwarz		1.6 mm	f/2.0
	Mx-v26A-6N-b	v26 Indoor Domekamera Nacht ohne Objektiv schwarz		3.6 mm	f/1.8

v26 Body 6MP, Tag, weißArtikelnr.: **Mx-v26A-6D**

Mx6

Beschreibung:

v26 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438028394

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v26 Body 6MP, Tag, schwarz**Artikelnr.: **Mx-v26A-6D-b**

Mx6

Beschreibung:

v26 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Gehäusefarbe: Schwarz

EAN:

4047438028424

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v26 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, weiß**Artikelnr.: **Mx-v26A-6D036**

Mx6

Beschreibung:

IP Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438028417

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v26 Body 6MP, Nacht, weiß**Artikelnr.: **Mx-v26A-6N**

Mx6

Beschreibung:

v26 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Schwarzweiß (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438028400

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v26 Body 6MP, Nacht, schwarz**Artikelnr.: **Mx-v26A-6N-b**

Mx6

Beschreibung:

v26 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Schwarzweiß (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für MxIOBoard-IC (Mx-A-IO-IC) • Gehäusefarbe: Schwarz

EAN:

4047438028431

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3



c25 Komplettkamera 6MP, B016, TagArtikelnr.: **MX-c25-D016****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026611

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag**Artikelnr.: **MX-c25-D036****Beschreibung:**

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026635

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht**Artikelnr.: **MX-c25-N016****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026628

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**c25 Komplettkamera 6MP, B016, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **MX-c25-D016-AUD****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026659

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen.

c25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht

Artikelnr.: **MX-c25-N036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026642

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

c25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-c25-D036-AUD**



Beschreibung:

Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026673

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

c25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-c25-N016-AUD**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026666

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

c25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-c25-N036-AUD**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics (inkl. Verhaltensdetektion) • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026680

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

i25 Komplettkamera 6MP, B016, TagArtikelnr.: **MX-i25-D016****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß •

EAN:

4047438026697

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag**Artikelnr.: **MX-i25-D036****Beschreibung:**

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026710

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**i25 Komplettkamera 6MP, B016, Tag, Audio-Paket**Artikelnr.: **MX-i25-D016-AUD****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026734

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen.

i25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht

Artikelnr.: **MX-i25-N016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026703

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

i25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht

Artikelnr.: **MX-i25-N036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1,8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026727

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

i25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-i25-D036-AUD**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1,8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Audio-Paket mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026758

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

i25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-i25-N016-AUD**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026741

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

i25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-i25-N036-AUD**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Wandmontage • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1,8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP30, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Audio-Paket mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026765

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

420 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Body 6MP, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-BOD1**



Beschreibung:

p25 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026482

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Body 6MP, Nacht

Artikelnr.: **MX-p25-BOD1-N**



Beschreibung:

p25 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026499

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Body 6MP, Tag, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-p25-BOD1-AUD**



Beschreibung:

p25 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026819

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Body 6MP, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-p25-BOD1-N-AUD**



Beschreibung:

p25 Kameramodul (Body) mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, Brennweite 3,6 bis 23,7 mm, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß •

EAN:
4047438026826

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B016, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-D016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026406

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-D036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026420

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B016, Tag, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-p25-D016-AUD**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:

4047438026772

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Ergänzungsprogramm (SUP)

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Viele Kameravarianten aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

p25 Komplettkamera 6MP, B061, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-D061**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Weitwinkel-Objektiv B061 (Brennweite 6,1 mm, f/1.8, 60° x 45°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026444

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B079, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-D079**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Standard-Objektiv B079 (Brennweite 7,9 mm, f/1.8, 45° x 34°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026451

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B119, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-D119**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Teleobjektiv B119 (Brennweite 11,9 mm, f/1.8, 31° x 23°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026468

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B237, Tag

Artikelnr.: **MX-p25-D237**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Distanz-Teleobjektiv B237 (Brennweite 23,7 mm, f/1.8, 15° x 11°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026475

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht

Artikelnr.: **MX-p25-N016**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026413

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht

Artikelnr.: **MX-p25-N036**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026437

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-p25-D036-AUD**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigungswinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026796

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B016, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-p25-N016-AUD**



Beschreibung:

Hemisphärische IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigungswinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026789

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

p25 Komplettkamera 6MP, B036, Nacht, Audio-Paket

Artikelnr.: **MX-p25-N036-AUD**



Beschreibung:

IP-Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigungswinkel -5° bis -45° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • 4 GB microSD • HD-Audio mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Farbe: Weiß

EAN:
4047438026802

HS:
85258091

Gewicht (incl. Verpackung):
480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

v25 Body 6MP, Tag, weißArtikelnr.: **MX-v25-BOD1****Beschreibung:**

v25 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438027571

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v25 Body 6MP, Tag, schwarz**Artikelnr.: **MX-v25-BOD1-b****Beschreibung:**

v25 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Gehäusefarbe: Schwarz

EAN:

4047438027656

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v25 Body 6MP, Nacht, weiß**Artikelnr.: **MX-v25-BOD1-N****Beschreibung:**

v25 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Schwarzweiß (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438027588

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v25 Body 6MP, Nacht, schwarz**Artikelnr.: **MX-v25-BOD1-N-b****Beschreibung:**

v25 Kameramodul (Body) mit Bildsensor und Objektivhalter • Objektiv separat bestellbar (B036 bis B237, f/1.8) • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Schwarzweiß (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Gehäusefarbe: Schwarz

EAN:

4047438027663

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

690 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3**v25 Komplettkamera 6MP, B036, Tag, weiß**Artikelnr.: **MX-v25-D036****Beschreibung:**

IP Indoorkamera zur Deckenmontage • Manuell einstellbarer Objektiv-Neigewinkel 0° bis -90° • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Ultraweitwinkel-Objektiv B036 (Brennweite 3,6 mm, f/1.8, 103° x 77°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP20, 0 bis 40 °C • Polycarbonat-Domkuppel (1,5 mm) mit Dichtring • Interner DVR: 4 GB microSD • Temperatursensor, Helligkeitssensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics • Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB, Steckplatz für IO-Modul MX-OPT-IO3-INT • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438027649

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3



Mit Thermal Radiometry. Messbarer Mehrwert.

Die TR-Kameras von MOBOTIX verfügen über einen kalibrierten Wärmebildsensor. Sie können die Wärmestrahlung im gesamten Bildbereich auch messen und bei Über- oder Unterschreitung eines individuell einstellbaren Grenzwerts ein Ereignis (Kameraalarm, Netzwerkmeldung, Aktivieren eines Schaltausgangs etc.) auszulösen.



M16 Thermal	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite Blende
Mx-M16TA-T079	M16 Wärmebildkamera mit 1 Thermalmodul T079 (45° x 34°)		7.9 mm f/1.8
Mx-M16TA-T119	M16 Wärmebildkamera mit 1 Thermalmodul T119 (31° x 23°)		11.9 mm f/1.8
Mx-M16TA-T237	M16 Wärmebildkamera mit 1 Thermalmodul T237 (15° x 11°)		23.7 mm f/1.8

M16 Thermal TR	Beschreibung	Bildwinkel horiz.	Brennweite Blende
Mx-M16TA-R079	M16 Wärmebildkamera mit 1 Thermalmodul mit Germanium-Objektiv R079 (45° x 34°)		7.9 mm f/1.8
Mx-M16TA-R119	M16 Wärmebildkamera mit 1 Thermalmodul mit Germanium-Objektiv R119 (31° x 23°)		11.9 mm f/1.8
Mx-M16TA-R237	M16 Wärmebildkamera mit 1 Thermalmodul mit Germanium-Objektiv R237 (15° x 11°)		23.7 mm f/1.8

Thermal

M16 Wärmebildkamera TR, 50 mK, R079 (45°)Artikelnr.: **Mx-M16TA-R079**

Mx6

Beschreibung:

IP-Wärmebildkamera TR mit Germanium-Objektiv: B079-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s, 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Optionales optisches 6MP-Sensormodul (separat bestellbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027823

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M16 Wärmebildkamera TR, 50 mK, R119 (25°)**Artikelnr.: **Mx-M16TA-R119**

Mx6

Beschreibung:

IP-Wärmebildkamera TR mit Germanium-Objektiv: B119-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s, 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Optionales optisches 6MP-Sensormodul (separat bestellbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027830

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M16 Wärmebildkamera TR, 50 mK, R237 (17°)**Artikelnr.: **Mx-M16TA-R237**

Mx6

Beschreibung:

IP-Wärmebildkamera TR mit Germanium-Objektiv: B237-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s, 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Optionales optisches 6MP-Sensormodul (separat bestellbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027847

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M16 Wärmebildkamera 50 mK, T079 (45°)**Artikelnr.: **Mx-M16TA-T079**

Mx6

Beschreibung:

IP-Wärmebildkamera mit T079-Thermalobjektiv, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32°, optionaler Anschluss eines zusätzlichen optischen 6MP-Sensormoduls (separat bestellbar) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Bildgröße (Thermal): 336 x 252 Pixel (hochskalierbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027793

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.460 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M16 Wärmebildkamera 50 mK, T119 (25°)**Artikelnr.: **Mx-M16TA-T119**

Mx6

Beschreibung:

IP-Wärmebildkamera mit T119-Thermalobjektiv, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19°, optionaler Anschluss eines zusätzlichen optischen 6MP-Sensormoduls (separat bestellbar) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Bildgröße (Thermal): 336 x 252 Pixel (hochskalierbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027809

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.460 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M16 Wärmebildkamera 50 mK, T237 (17°)Artikelnr.: **Mx-M16TA-T237****Mx6****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera mit T237-Thermalobjektiv, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13°, optionaler Anschluss eines zusätzlichen optischen 6MP-Sensormoduls (separat bestellbar) • Mx6 Systemplattform mit H.264, MxPEG+ und M-JPEG • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Bildgröße (Thermal): 336 x 252 Pixel (hochskalierbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrophon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, MxActivitySensor, Erschütterungssensor • VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027816

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.460 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M15 Wärmebildkamera TR, 50 mK, B079 (45°)Artikelnr.: **MX-M15-TR079****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera TR mit Germanium-Objektiv: B079-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s, 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Optionales optisches 6MP-Sensormodul (separat bestellbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027014

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M15 Wärmebildkamera TR, 50 mK, B119 (25°)**Artikelnr.: **MX-M15-TR119****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera TR mit Germanium-Objektiv: B119-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s, 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Optionales optisches 6MP-Sensormodul (separat bestellbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027021

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M15 Wärmebildkamera TR, 50 mK, B237 (17°)**Artikelnr.: **MX-M15-TR237****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera TR mit Germanium-Objektiv: B237-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s, 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Optionales optisches 6MP-Sensormodul (separat bestellbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438027038

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.480 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M15 Wärmebildkamera, 50 mK, L43 (45°)**Artikelnr.: **MX-M15D-Thermal-L43****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera mit L43-Thermalobjektiv, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32°, optionaler Anschluss eines zusätzlichen optischen 6MP-Sensormoduls (separat bestellbar) • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Bildgröße (Thermal): 336 x 252 Pixel (hochskalierbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438020589

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.460 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0**M15 Wärmebildkamera, 50 mK, L65 (25°)**Artikelnr.: **MX-M15D-Thermal-L65****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera mit L65-Thermalobjektiv, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19°, optionaler Anschluss eines zusätzlichen optischen 6MP-Sensormoduls (separat bestellbar) • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Bildgröße (Thermal): 336 x 252 Pixel (hochskalierbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438020596

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.460 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0

M15 Wärmebildkamera, 50 mK, L135 (17°)Artikelnr.: **MX-M15D-Thermal-L135****Beschreibung:**

IP-Wärmebildkamera mit L135-Thermalobjektiv, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13°, optionaler Anschluss eines zusätzlichen optischen 6MP-Sensormoduls (separat bestellbar) • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Bildgröße (Thermal): 336 x 252 Pixel (hochskalierbar) • IP66, -30 bis 60 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • Systemkomponenten: Lautsprecher und Mikrofon (im Gehäuse), PIR-Sensor, Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, VarioFlex Wand-/Deckenhalter (erweiterbar mit zusätzlichem Masthalter: MX-MH-SecureFlex-ESWS), Ethernet-Patchkabel 0,5 m • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45), MxBus, USB; I/O und RS232 via zusätzlicher Interface-Box

EAN:

4047438020602

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.460 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 18,0



Kompakt. Clever. Kombinierbar.

Mit den wetterfesten Interface-Boxen können Sie Ihre Sicherheitslösung einfach und kostengünstig erweitern. Die kompakten Geräte erfordern nur einen Installationspunkt, der sich beispielsweise unsichtbar hinter einem Standard Kamera-Wandhalter befinden kann. Der Datenverkehr erfolgt immer verschlüsselt – mit MxBus über Zweidrahtleitungen bis zu 100 m Länge.

Thermal-Sensormodul TR für S16/S15, 50 mK, B079 (45°)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TS-R079**



Beschreibung:

Thermal-Sensormodul TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B079-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Gehäuse: Aluminium, schwarz eloxiert • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (max. 3 m, separat bestellbar)

EAN:

4047438030090

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

650 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Thermal-Sensormodul TR für S16/S15, 50 mK, B119 (25°)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TS-R119**



Beschreibung:

Thermal-Sensormodul TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B119-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Gehäuse: Aluminium, schwarz eloxiert • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (max. 3 m, separat bestellbar)

EAN:

4047438030106

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

650 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Thermal-Sensormodul TR für S16/S15, 50 mK, B237 (17°)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TS-R237**



Beschreibung:

Thermal-Sensormodul TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B237-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Gehäuse: Aluminium, schwarz eloxiert • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (max. 3 m, separat bestellbar)

EAN:

4047438030113

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

650 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal TR für S16/S15, 50 mK, B079 (45°), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-R079**



Beschreibung:

PTMount-Thermal TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (2 m, inklusive): B079-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438030120

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal TR für S16/S15, 50 mK, B119 (25°), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-R119**



Beschreibung:

PTMount-Thermal TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (2 m, inklusive): B119-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438030137

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal TR für S16/S15, 50 mK, B237 (17°), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-R237**



Beschreibung:

PTMount-Thermal TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (2 m, inklusive): B237-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438030144

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal TR für S16/S15, 50 mK, B079 (45°), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-R079-b**



Beschreibung:

PTMount-Thermal TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (2 m, inklusive): B079-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438030151

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal TR für S16/S15, 50 mK, B119 (25°), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-R119-b**



Beschreibung:

PTMount-Thermal TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (2 m, inklusive): B119-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438030168

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal TR für S16/S15, 50 mK, B237 (17°), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-R237-b**



Beschreibung:

PTMount-Thermal TR für die S16/S15 • Thermal Radiometry (TR): kalibrierter Wärmebildsensor für Temperaturereignisse von -40 bis 550 °C • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (2 m, inklusive): B237-Äquivalent, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438030175

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Thermal-Sensormodul für S16/S15, 50 mK, B079 (45°)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TS-T079**



Beschreibung:

Passend für: S16/S15 (separat bestellbar) • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B079, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Gehäuse: Aluminium, schwarz eloxiert • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029049

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

650 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Thermal-Sensormodul für S16/S15, 50 mK, B119 (25°)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TS-T119**



Beschreibung:

Passend für: S16/S15 (separat bestellbar) • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B119, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Gehäuse: Aluminium, schwarz eloxiert • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (max. 3 m, separat bestellbar)

EAN:

4047438029056

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

650 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

Thermal-Sensormodul für S16/S15, 50 mK, B237 (17°)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TS-T237**



Beschreibung:

Passend für: S16/S15 (separat bestellbar) • Hochsensitiver Thermal-Bildsensor: NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B237, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • IP66, -30 bis 60 °C • Gehäuse: Aluminium, schwarz eloxiert • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (max. 3 m, separat bestellbar)

EAN:

4047438029063

HS:

90275000

Gewicht (incl. Verpackung):

650 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal für S16/S15, 50 mK, B079 (45°), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-T079**



Beschreibung:

PTMount-Thermal mit integriertem hochsensitivem Thermal-Bildsensor für die S16/S15 • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B079, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438029070

HS:
90275000

Gewicht (incl. Verpackung):
890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal für S16/S15, 50 mK, B119 (25°), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-T119**



Beschreibung:

PTMount-Thermal mit integriertem hochsensitivem Thermal-Bildsensor für die S16/S15 • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B119, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438029087

HS:
90275000

Gewicht (incl. Verpackung):
890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal für S16/S15, 50 mK, B237 (17°), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-T237**



Beschreibung:

PTMount-Thermal mit integriertem hochsensitivem Thermal-Bildsensor für die S16/S15 • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B237, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438029094

HS:
90275000

Gewicht (incl. Verpackung):
890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal für S16, S15, 50 mK, B079 (45°), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-T079-b**



Beschreibung:

PTMount-Thermal mit integriertem hochsensitivem Thermal-Bildsensor für die S16, S15 • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B079, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 45°/32° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438030021

HS:
90275000

Gewicht (incl. Verpackung):
890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal für S16, S15, 50 mK, B119 (25°), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-T119-b**



Beschreibung:

PTMount-Thermal mit integriertem hochsensitivem Thermal-Bildsensor für die S16, S15 • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B119, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 25°/19° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438030038

HS:
90275000

Gewicht (incl. Verpackung):
890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

PTMount-Thermal für S16, S15, 50 mK, B237 (17°), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-TP-T237-b**



Beschreibung:

PTMount-Thermal mit integriertem hochsensitivem Thermal-Bildsensor für die S16, S15 • NETD typ. 50 mK, <79 mK, IR-Bereich 7,5 bis 13,5 Mikrometer, ungekühlter Microbolometer, bis zu 9 Bilder/s • Germanium-Objektiv (inklusive): B237, horizontaler/vertikaler Bildwinkel 17°/13° • Bildgröße: 336 x 252 Pixel (hochskalierbar auf max. 6MP) • Betriebsbedingungen: IP66, -30 bis 60 °C • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (2 m, inklusive) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438030045

HS:
90275000

Gewicht (incl. Verpackung):
890 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

Sensormodul 6MP, B016 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D016**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Fisheyeobjektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029100

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B036 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D036**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029117

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B041 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D041**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029124

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B061 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D061**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029131

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B079 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D079**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029148

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B119 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D119**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029155

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B237 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D237**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:
4047438029162

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B500 (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D500**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:
4047438029179

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, CSVario 4,5-10 mm (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6DCSV**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit CSVario-Objektiv B045-100-CS (Brennweite 4,5-10 mm, f/1.6-2.3, 39°-89° • 29°-65°) • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 60 °C (nur mit Objektivschutzkappe), weiß

EAN:
4047438030052

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
190 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, CS-Mount (Tag), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6DCS**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 für Standardobjektive mit CS-Mount (z. B. für Varioobjektiv MX-B045-100-CS) • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 60 °C (nur mit Objektivschutzkappe), weiß

EAN:
4047438030076

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
146 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B016 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N016**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Fisheyeobjektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:
4047438029186

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B036 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N036**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:
4047438029193

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B041 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N041**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029209

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B061 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N061**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029216

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B079 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N079**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029223

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B119 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N119**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029230

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B237 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N237**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029247

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B500 (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N500**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, weiß

EAN:

4047438029254

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, CSVario 4,5-10 mm (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6NCSV**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit CSVario-Objektiv B045-100-CS (Brennweite 4,5-10 mm, f/1.6-2.3, 39°-89° x 29°-65°) • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 60 °C (nur mit Objektivschutzkappe), weiß

EAN:
4047438030069

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
190 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, CS-Mount (Nacht), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6NCS**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 für Standardobjektive mit CS-Mount (z. B. für Varioobjektiv MX-B045-100-CS) • 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP66, -30 bis 60 °C (nur mit Objektivschutzkappe), weiß

EAN:
4047438030083

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
146 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B016 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L016**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:
4047438029261

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B036 (Nacht LPF), Weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L036**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:
4047438029278

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B041 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L041**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:
4047438029285

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B061 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L061**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:
4047438029292

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B079 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L079**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:

4047438029308

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B119 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L119**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:

4047438029315

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B237 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L237**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:

4047438029322

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B500 (Nacht LPF), weiß

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L500**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, weiß

EAN:

4047438029339

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B016 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D016-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029346

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B036 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D036-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029353

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B041 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D041-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029360

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B061 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D061-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029377

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B079 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D079-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029384

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B119 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D119-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029391

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B237 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D237-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029407

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B500 (Tag), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6D500-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029414

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B016 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N016-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029421

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B036 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N036-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029438

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B041 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N041-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029445

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B061 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N061-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029452

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B079 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N079-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029469

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B119 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N119-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:

4047438029476

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B237 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N237-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029483

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B500 (Nacht), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6N500-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), IP66, schwarz

EAN:
4047438029490

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B016 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L016-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:
4047438029506

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B036 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L036-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:
4047438029513

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B041 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L041-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:
4047438029520

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B061 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L061-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:
4047438029537

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B079 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L079-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:

4047438029544

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B119 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L119-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:

4047438029551

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B237 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L237-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:

4047438029568

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Sensormodul 6MP, B500 (Nacht LPF), schwarz

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-S-6L500-b**



Beschreibung:

Sensormodul S16/M16, S15/M15 mit HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht), IP66, schwarz

EAN:

4047438029575

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

BlockFlexMount 6MP, inkl. Hemispheric B016 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D016**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029797

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B036 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D036**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029803

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B041 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D041**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029810

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B061 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D061**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029827

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B079 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D079**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029834

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B119 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D119**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029841

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B237 (Tag)Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D237****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) •
 Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel
 (separat bestellbar)

EAN:

4047438029858

HS:

90021900Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B500 (Tag)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6D500****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) •
 Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel
 (separat bestellbar)

EAN:

4047438029865

HS:

90021900Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, für CS-Mount-Objektiv (Tag)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6DCS****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • Für Standardobjektive mit CS-Mount (z. B. MX-B045-100-CS), Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048) •
 Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel
 (separat bestellbar)

EAN:

4047438029766

HS:

90021900Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. Hemispheric B016 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N016****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B016 (f/2.0, horiz. Bildwinkel 180°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) •
 Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel
 (separat bestellbar)

EAN:

4047438029872

HS:

90021900Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B036 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N036****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) •
 Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel
 (separat bestellbar)

EAN:

4047438029889

HS:

90021900Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B041 (Nacht)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N041****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) •
 Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel
 (separat bestellbar)

EAN:

4047438029896

HS:

90021900Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B061 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N061**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029902

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B079 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N079**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029919

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B119 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N119**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029926

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B237 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N237**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029933

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B500 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6N500**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029940

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, für CS-Mount-Objektiv (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6NCS**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • Für Standardobjektive mit CS-Mount (z. B. MX-B045-100-CS), Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:
4047438029773

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B036 (Nacht LPF)Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L036****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029957

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B041 (Nacht LPF)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L041****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029964

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B061 (Nacht LPF)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L061****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029971

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B079 (Nacht LPF)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L079****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029988

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B119 (Nacht LPF)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L119****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029995

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7**BlockFlexMount 6MP, inkl. B237 (Nacht LPF)**Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L237****Beschreibung:**

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438030007

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, inkl. B500 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6L500**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • HD-Premium-Objektiv B500 (f/2.5, horiz. Bildwinkel 8°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438030014

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7

BlockFlexMount 6MP, für CS-Mount-Objektiv (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SMA-B-6LCS**



Beschreibung:

Passend für: S16, S15 • Für Standardobjektive mit CS-Mount (z. B. MX-B045-100-CS), Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht) • Betriebsbedingungen: IP30, 0 bis 50 °C • Integriertes Mikrofon und Status-LEDs • Kameraanschluss via MOBOTIX Sensorkabel (separat bestellbar)

EAN:

4047438029780

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

155 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7

Sensorbrücke FIX für D16/D15, 2x 6MP (Tag & Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-F-6D6N**



Beschreibung:

Tag & Nacht Sensorbrücke für D16/D15 Body, inkl. zwei parallel ausgerichteten Sensoren 6MP (1x Tag, 1x Nacht) und Domkuppel XL (MX-D15-DCT-XL) • Objektive nicht enthalten (zweimal B036 bis B237 möglich, separat bestellbar)

EAN:
4047438030182

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
351 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 18,0 / 14,8

Sensorbrücke PAN/180° für D16/D15, 2x 6MP (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-P-6D6D**



Beschreibung:

Panorama/180° Sensorbrücke D16/D15, inkl. zwei Tagsensoren 6MP und Domkuppel XL (MX-D15-DCT-XL) • Objektive nicht enthalten (zweimal B041 für 180°-Panoramabild benötigt, separat bestellbar)

EAN:
4047438030199

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
346 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 18,0 / 14,8

Sensorbrücke PAN-N/180° für D16/D15, 2x 6MP (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-P-6N6N**



Beschreibung:

Panorama/180° Sensorbrücke für D16/D15 Body, inkl. zwei Nachtsensoren 6MP und Domkuppel XL (MX-D15-DCT-XL) • Objektive nicht enthalten (zweimal B041 für 180°-Panoramabild benötigt, separat bestellbar)

EAN:
4047438030205

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
346 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 18,0 / 14,8

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B036 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6D036**



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029582

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B041 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6D041**



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029599

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B061 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6D061**



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029605

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B079 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6D079**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029612

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B119 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6D119**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029629

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B237 (Tag)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6D237**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029636

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B036 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6N036**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Tag, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029643

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B041 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6N041**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029650

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B061 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6N061**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048)

EAN:
4047438029667

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B079 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6N079**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048)

EAN:

4047438029674

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B119 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6N119**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048)

EAN:

4047438029681

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B237 (Nacht)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6N237**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048)

EAN:

4047438029698

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B036 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6L036**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B036 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 103°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht)

EAN:

4047438029704

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B041 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6L041**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B041 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 90°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht)

EAN:

4047438029711

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B061 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6L061**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B061 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 60°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht)

EAN:

4047438029728

HS:

90021900

Gewicht (incl. Verpackung):

64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B079 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6L079**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B079 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 45°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht)

EAN:
4047438029735

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B119 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6L119**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B119 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 31°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht)

EAN:
4047438029742

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sensormodul D16/D15 6MP, inkl. B237 (Nacht LPF)

Artikelnr.: **Mx-O-SDA-S-6L237**

6MP
Sensor



Beschreibung:

Sensormodul D16/D15 mit HD-Premium-Objektiv B237 (f/1.8, horiz. Bildwinkel 15°) und Moonlight-Sensor Nacht, 6MP (3072 x 2048), LPF-Spezialoptik z. B. zur Nummernschilderkennung (mit Infrarotlicht)

EAN:
4047438029759

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
64 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

UltraWeitwinkel-Objektiv B036, Brennweite: 3,6 mm

Artikelnr.: **MX-B036**



Beschreibung:

UltraWeitwinkel-Objektiv B036 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 3,6 mm • Blende: f/1.8 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal, an Kamera mit 6MP Sensor): 103° x 77° (bis 5MP Auflösung) und 122° x 80° (Auflösung 6MP)

EAN:
4047438026536

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
30 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Superweitwinkel-Objektiv B041, Brennweite: 4,1 mm

Artikelnr.: **MX-B041**



Beschreibung:

Superweitwinkel-Objektiv B041 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 4,1 mm • Blende: f/1.8 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal, an Kamera mit 6MP Sensor): 90° x 67° (bis 5MP Auflösung) und 110° x 70° (Auflösung 6MP)

EAN:
4047438026543

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
34 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Weitwinkel-Objektiv B061, Brennweite: 6,1 mm

Artikelnr.: **MX-B061**



Beschreibung:

Weitwinkel-Objektiv B061 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 6,1 mm • Blende: f/1.8 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal, an Kamera mit 6MP Sensor): 60° x 45° (bis 5MP Auflösung) und 70,5° x 46° (Auflösung 6MP)

EAN:
4047438026550

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
30 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Standard-Objektiv B079, Brennweite: 7,9 mm

Artikelnr.: **MX-B079**



Beschreibung:

Standard-Objektiv B079 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 7,9 mm • Blende: f/1.8 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal, an Kamera mit 6MP Sensor): 45° x 34° (bis 5MP Auflösung) und 54° x 36° (Auflösung 6MP)

EAN:
4047438026567

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
35 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Teleobjektiv B119, Brennweite: 11,9 mm

Artikelnr.: **MX-B119**



Beschreibung:

Teleobjektiv B119 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 11,9 mm • Blende: f/1.8 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal, an Kamera mit 6MP Sensor): 31° x 23° (bis 5MP Auflösung) und 36° x 24,5° (Auflösung 6MP)

EAN:
4047438026574

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
30 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Distanz-Teleobjektiv B237, Brennweite: 23,7 mm

Artikelnr.: **MX-B237**



Beschreibung:

Distanz-Teleobjektiv B237 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 23,7 mm • Blende: f/1.8 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal, an Kamera mit 6MP Sensor): 15° x 11° (bis 5MP Auflösung) und 17° x 11,5° (Auflösung 6MP)

EAN:
4047438026581

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
30 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Super-Teleobjektiv B500, Brennweite: 50 mm

Artikelnr.: **MX-B500**



Beschreibung:

Super-Teleobjektiv B500 • HD-Premiumqualität • Brennweite: 50 mm • Blende: f/2.5 • Öffnungswinkel (horizontal x vertikal): 8° x 6° (bis 5MP Auflösung) und 9° x 6° (Auflösung 6MP) • Zur Montage dieses Objektivs an der der M2x wird die verlängerte Objektivschutzkappe benötigt (MOBOTIX Zubehör: MX-M24M-OPT-LCGL)

EAN:
4047438026598

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
30 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

CSVario-Objektiv für Kameras mit CS-Mount

Artikelnr.: **MX-B045-100-CS**



Beschreibung:

CS-Varioobjektiv B045-100-CS • HD-Premiumqualität • Variable Brennweite: 4,5-10 mm • Variable Blende: f/1.6-2.3 • Variabler Öffnungswinkel (horizontal x vertikal): 39°-89° x 29°-65°

EAN:
4047438026604

HS:
90021900

Gewicht (incl. Verpackung):
60 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Polarisationsfilter für Sensormodule

Artikelnr.: **MX-SM-OPT-POL**



Beschreibung:

Passend für alle M1x/S1x Sensormodule außer mit den Objektiven B016, B036, B500 und CS-Vario bzw. CS-Mount • Filter wird gegen das Objektivschutzglas getauscht • Anwendungsbeispiel: Personenerkennung durch die Frontscheibe eines Autos hindurch – der Filter reduziert die Spiegelungsreflexionen auf der Glasoberfläche (und ca. 50% der Lichtempfindlichkeit des Bildsensors)

EAN:
4047438019781

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
20 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Ersatz-Objektivkappe M2x, StandardArtikelnr.: **MX-M24M-OPT-LCSK****Beschreibung:**

Passend für: M2x (außer CSVario, Hemispheric oder Superteleobjektiv B500) und S1x/M1x Sensormodul mit Superteleobjektiv B500
 • Wetter-Objektivschutz mit Kunststoffeinsatz (IP66)

EAN:

4047438012980

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

26 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0**Ersatz-Objektivkappe M2x, mit Glasscheibe**Artikelnr.: **MX-M24M-OPT-LCSG****Beschreibung:**

Passend für: M2x (außer CSVario, Hemispheric oder Superteleobjektiv B500) und S1x/M1x Sensormodul mit Superteleobjektiv B500
 • Kratzfester Glaseinsatz für extreme Witterungsbedingungen (IP66)

EAN:

4047438012997

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

34 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0**Ersatz-Objektivkappe M2x, verlängert**Artikelnr.: **MX-M24M-OPT-LCGL****Beschreibung:**

Passend für: M2x und S1x/M1x Sensormodul mit CSVario-Objektiv B045-100-CS oder M2x mit Superteleobjektiv B500 • Kratzfester Glaseinsatz für extreme Witterungsbedingungen (IP66)

EAN:

4047438013000

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

54 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**Ersatzkuppel Hemispheric**Artikelnr.: **MX-OPT-DK-L11****Beschreibung:**

Passend für: Hemisphärische Sensormodule (für S1x/M1x), S26, S1xM, T2x und Q2x mit Vandalismus-Set • Montage mit blauem MOBOTIX Objektivschlüssel (im Kamera-Lieferumfang enthalten) • Polycarbonat (1,5 mm)

EAN:

4047438016469

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

19 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

7,5 / 4,9 / 9,0**Ersatzkuppel D1x/v2x, Standard**Artikelnr.: **MX-D15-OPT-DCT****Beschreibung:**

Passend für: D1x und v2x • Nicht für Pano/180°- und DNight-Fix-Modelle (XL-Kuppel benötigt)

EAN:

4047438018227

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

54 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

12,0 / 12,0 / 8,0**Ersatzkuppel D1x/v2x, getönt**Artikelnr.: **MX-D15-OPT-DCS****Beschreibung:**

Passend für: D1x und v2x • Nicht für Pano/180°- und DNight-Fix-Modelle (XL-Kuppel benötigt) • Getönt (50%) für besonders helle Umgebungen

EAN:

4047438018210

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

54 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

12,0 / 12,0 / 8,0

Ersatzkuppel D1x FIX/PAN, XLArtikelnr.: **MX-D15-DCT-XL****Beschreibung:**

Passend für: D1x PAN/180°- und FIX/Day&Night-Modelle • Polycarbonat (1,5 mm)

EAN:

4047438027519

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

60 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**Ersatzkuppel D1x PAN/FIX, XL getönt**Artikelnr.: **MX-D15-DCS-XL****Beschreibung:**

Passend für: D1x PAN/180°- und FIX/Day&Night-Modelle • Getönt (50%) für besonders helle Umgebungen • Polycarbonat (1,5 mm)

EAN:

4047438027526

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

60 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**Ersatzkuppel D2x, Standard**Artikelnr.: **MX-D24M-OPT-DCT****Beschreibung:**

Passend für: D2x • Mit Dichtring

EAN:

4047438011419

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

54 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

12,0 / 12,0 / 8,0**Ersatzkuppel D2x, getönt**Artikelnr.: **MX-D24M-OPT-DCS****Beschreibung:**

Passend für: D2x • Mit Dichtring • Getönt (50%) für besonders helle Umgebungen

EAN:

4047438011402

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

54 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

12,0 / 12,0 / 8,0**Vandalismus-Set für D1x, matt**Artikelnr.: **MX-D15-Vandal-ESMA****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Edelstahl-Vandalismuring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Entfall der PIR- und Audiofunktionen (bei Bedarf ExtIO verwenden) • Erhöht Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm) – nicht passend für Pano- und DNight-Fix-Modelle

EAN:

4047438018173

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.116 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5**Vandalismus-Set für D1x, poliert**Artikelnr.: **MX-D15-Vandal-ESPO****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Edelstahl-Vandalismuring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Entfall der PIR- und Audiofunktionen (bei Bedarf ExtIO verwenden) • Erhöht Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm) – nicht passend für Pano- und DNight-Fix-Modelle

EAN:

4047438018166

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.116 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5

Vandalismus-Set für D1x, schwarzArtikelnr.: **MX-D15-Vandal-PUBL****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Entfall der PIR- und Audiofunktionen (bei Bedarf ExtIO verwenden) • Erhöht Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm) – nicht passend für Pano- und DNight-Fix-Modelle

EAN:

4047438018203

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.116 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5**Vandalismus-Set für D1x, grau**Artikelnr.: **MX-D15-Vandal-PUGR****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Entfall der PIR- und Audiofunktionen (bei Bedarf ExtIO verwenden) • Erhöht Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm) – nicht passend für Pano- und DNight-Fix-Modelle

EAN:

4047438018180

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.116 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5**Vandalismus-Set für D1x, weiß**Artikelnr.: **MX-D15-Vandal-PUWH****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Entfall der PIR- und Audiofunktionen (bei Bedarf ExtIO verwenden) • Erhöht Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm) – nicht passend für Pano- und DNight-Fix-Modelle

EAN:

4047438018197

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.116 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5**Ersatzkuppel D1x/v2x, Vandalismus**Artikelnr.: **MX-D15-DCT-V****Beschreibung:**

Verstärkte Dome-Kuppel (Polycarbonat, 3 mm) für D1x und v2x Vandalismus-Sets • Passend für: D1x und v2x • Nicht für PAN/180°- und FIX/Day&Night-Modelle (XL-Kuppel benötigt)

EAN:

4047438027533

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

60 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**Vandalismus-Set für D2x, matt**Artikelnr.: **MX-D24M-Vandal-ESMA****Beschreibung:**

Passend für: D2x Dome • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm)

EAN:

4047438011143

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

672 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0**Vandalismus-Set für D2x, poliert**Artikelnr.: **MX-D24M-Vandal-ESPO****Beschreibung:**

Passend für: D2x Dome • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm)

EAN:

4047438011150

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

668 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0

Vandalismus-Set für D2x, schwarzArtikelnr.: **MX-D24M-Vandal-PUBL****Beschreibung:**

Passend für: D2x Dome • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm)

EAN:

4047438011181

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

676 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0**Vandalismus-Set für D2x, grau**Artikelnr.: **MX-D24M-Vandal-PUGR****Beschreibung:**

Passend für: D2x Dome • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm)

EAN:

4047438011174

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

676 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0**Vandalismus-Set für D2x, weiß**Artikelnr.: **MX-D24M-Vandal-PUWH****Beschreibung:**

Passend für: D2x Dome • Edelstahl-Vandalismusring mit Sicherheitsschrauben ersetzt den Standard-Gehäusering • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Verstärkte Domkuppel (3 mm)

EAN:

4047438011167

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

682 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0**Ersatzkuppel D2x, Vandalismus**Artikelnr.: **MX-D25-DCT-V****Beschreibung:**

Verstärkte Dome-Kuppel (Polycarbonat, 3 mm) für D2x Vandalismus-Sets • Mit Dichtring

EAN:

4047438027700

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

60 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**Vandalismus-Set für Q2x, matt**Artikelnr.: **MX-Q24M-Vandal-ESMA****Beschreibung:**

Passend für: Q2x • Vandalismusgeschütztes Gehäuse mit Objektivschutz • Geeignet für den Einsatz unter besonders schwierigen Bedingungen • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Edelstahl, matt • Inkl. Sicherheitsschrauben • Inkl. drei verstärkten Domkuppeln (3 mm Polycarbonat) • Audiofunktionen weiterhin verfügbar

EAN:

4047438011273

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

736 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 23,5 / 12,0**Vandalismus-Set für Q2x, poliert**Artikelnr.: **MX-Q24M-Vandal-ESPO****Beschreibung:**

Passend für: Q2x • Vandalismusgeschütztes Gehäuse mit Objektivschutz • Geeignet für den Einsatz unter besonders schwierigen Bedingungen • Erhöht Kamera-Schutzklasse auf IP66 und IK10 • Edelstahl, poliert • Inkl. Sicherheitsschrauben • Inkl. drei verstärkten Domkuppeln (3 mm Polycarbonat) • Audiofunktionen weiterhin verfügbar

EAN:

4047438011280

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

756 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 23,5 / 12,0

Vandalismus-Set für v2x

Artikelnr.: **MX-MT-v25-V**



Beschreibung:

Passend für: v2x ohne Aufputzmontage-Set mit Audio • Edelstahl-Vandalismusring (matt) mit Sicherheitsschrauben • Schützt das Kameragehäuse (nur ohne Aufputz-Set) • Verstärkte Polycarbonat-Dome-Kuppel (3 mm) • IK10+

EAN:

4047438027601

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

500 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 9,0

Vandalismus-Set für v2x mit Aufputzmontage-Set

Artikelnr.: **MX-MT-v25-V-XL**



Beschreibung:

Passend für: v2x mit Aufputzmontage-Set mit Audio • XL-Edelstahl-Vandalismusring (matt) mit Sicherheitsschrauben • Schützt das Kameragehäuse (nur mit montiertem Aufputz-Set) • Verstärkte Polycarbonat-Dome-Kuppel (3 mm) • IK10+

EAN:

4047438027625

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

450 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 9,0

DualMount S1x, weißArtikelnr.: **MX-FLEX-OPT-DM-PW****Beschreibung:**

Erfassung eines Bereichs mit zwei Sensormodulen (vor allem Tag/Nacht) • Passend für alle verfügbaren Sensormodule der S1x (nicht inklusive) • Verdeckte Kabelführung, wetterfest bei -30 bis 60 °C • Geeignet zur Deckenmontage, Objektivneigung 25° • Farbe: Weiß

EAN:

4047438017626

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

442 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

22,5 / 19,2 / 8,5**SurroundMount S1x, weiß**Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-SM-PW****Beschreibung:**

Zur Erfassung langer, enger Räume (z. B. Bus, Zug, Flur) ohne toten Winkel • Halterung integriert zwei Sensormodule der S1x (nicht inklusive) • Für alle 6MP-Sensormodule (B016 bis B500 und CS-Mount) • Verdeckte Kabelführung, wetterfest bei -30 bis 60 °C • Geeignet zur Deckenmontage, Objektivneigung 25° • Farbe: Weiß

EAN:

4047438016407

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

463 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

22,5 / 19,2 / 8,5**PTMount S1x, weiß**Artikelnr.: **MX-PTMount-OPT-PW****Beschreibung:**

Manuell verstellbare Dome-Halterung für ein Sensormodul (nicht enthalten) • Verfügt über drei Achsen und kann so bei einer Wandmontage auch den seitlichen Kippfehler ausgleichen und den Bildhorizont wieder waagrecht ausrichten • Passend für alle schraubbaren Sensormodule für die S1x • Verdeckte Kabelführung, wetterfest bei -30 bis 60 °C • Geeignet zur Decken- oder Wandmontage • Farbe: Weiß

EAN:

4047438021166

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

610 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5**DualMount S1x, schwarz**Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-DM-BL****Beschreibung:**

Erfassung eines Bereichs mit zwei Sensormodulen (vor allem Tag/Nacht) • Passend für alle schraubbaren Sensormodule der S1x (nicht inklusive) • Verdeckte Kabelführung, wetterfest bei -30 bis 60 °C • Geeignet zur Deckenmontage, Objektivneigung 25° • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438021869

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

442 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

22,5 / 19,2 / 8,5**SurroundMount S1x, schwarz**Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-SM-BL****Beschreibung:**

Zur Erfassung langer, enger Räume (z. B. Bus, Zug, Flur) ohne toten Winkel • Halterung integriert zwei Sensormodule der S1x (nicht inklusive) • Für alle schraubbaren Sensormodule • Verdeckte Kabelführung, wetterfest bei -30 bis 60 °C • Geeignet zur Deckenmontage, Objektivneigung 25° • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438021845

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

463 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

22,5 / 19,2 / 8,5**PTMount S1x, schwarz**Artikelnr.: **MX-PTMount-OPT-BL****Beschreibung:**

Manuell verstellbare Dome-Halterung für ein Sensormodul (nicht enthalten) • Verfügt über drei Achsen und kann so bei einer Wandmontage auch den seitlichen Kippfehler ausgleichen und den Bildhorizont wieder waagrecht ausrichten • Passend für alle schraubbaren Sensormodule für die S1x • Verdeckte Kabelführung, wetterfest bei -30 bis 60 °C • Geeignet zur Decken- oder Wandmontage • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438021852

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

610 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,5 / 14,0 / 13,5

HaloMount S1x, WeißArtikelnr.: **MX-HALO-EXT-PW****Beschreibung:**

Indoor-Einbauhalter für ein Sensormodul (Wand- oder Deckeneinbau) • Passend für alle verfügbaren Sensormodule S1x (nicht inklusive) • Beweglicher Innenring, Sensormodul um bis zu 20° schwenkbar • Hochwertige Metall-Ausführung • Auch für Leuchtmittel (QR-CBC/MR16 LED Sharp Array 4/6 W)

EAN:

4047438017664

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

175 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5**HaloMount S1x, schwarz**Artikelnr.: **MX-HALO-EXT-BL****Beschreibung:**

Indoor-Einbauhalter für ein Sensormodul (Wand- oder Deckeneinbau) • Passend für alle verfügbaren Sensormodule S1x (nicht inklusive) • Beweglicher Innenring, Sensormodul um bis zu 20° schwenkbar • Hochwertige Metall-Ausführung • Auch für Leuchtmittel (QR-CBC/MR16 LED Sharp Array 4/6 W)

EAN:

4047438017671

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

175 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5**HaloMount S1x, Chrom matt**Artikelnr.: **MX-HALO-EXT-CM****Beschreibung:**

Indoor-Einbauhalter für ein Sensormodul (Wand- oder Deckeneinbau) • Passend für alle verfügbaren Sensormodule S1x (nicht inklusive) • Beweglicher Innenring, Sensormodul um bis zu 20° schwenkbar • Hochwertige Metall-Ausführung • Auch für Leuchtmittel (QR-CBC/MR16 LED Sharp Array 4/6 W)

EAN:

4047438017633

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

175 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5**HaloMount S1x, Chrom**Artikelnr.: **MX-HALO-EXT-CO****Beschreibung:**

Indoor-Einbauhalter für ein Sensormodul (Wand- oder Deckeneinbau) • Passend für alle verfügbaren Sensormodule S1x (nicht inklusive) • Beweglicher Innenring, Sensormodul um bis zu 20° schwenkbar • Hochwertige Metall-Ausführung • Auch für Leuchtmittel (QR-CBC/MR16 LED Sharp Array 4/6 W)

EAN:

4047438017640

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

175 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5**HaloMount S1x, Nickel gebürstet**Artikelnr.: **MX-HALO-EXT-NG****Beschreibung:**

Indoor-Einbauhalter für ein Sensormodul (Wand- oder Deckeneinbau) • Passend für alle verfügbaren Sensormodule S1x (nicht inklusive) • Beweglicher Innenring, Sensormodul um bis zu 20° schwenkbar • Hochwertige Metall-Ausführung • Auch für Leuchtmittel (QR-CBC/MR16 LED Sharp Array 4/6 W)

EAN:

4047438017657

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

175 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5**SpeakerMount S1x, weiß**Artikelnr.: **MX-HALO-SP-EXT-PW****Beschreibung:**

Einbaulautsprecher inkl. Halter, weiß • Zur Decken- oder Wandmontage im Innenbereich (IP20) • Geeignet für alle Kameras S1x und V1x • Direktanschluss via Zweidraht ohne Zusatznetzteil • Innenring mit Lautsprecher um 20° schwenkbar • Temperaturbereich: 0 bis 60 °C • Schutzart: IP20 • Impedanz: 8 Ohm • Material Lautsprecher: Metall mit Lochblechabdeckung • Anschlussart: 2-adrige Leitung, Lüsterklemme inklusive

EAN:

4047438017688

HS:

85182200

Gewicht (incl. Verpackung):

273 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5

SpeakerMount S1x, Chrom mattArtikelnr.: **MX-HALO-SP-EXT-CM****Beschreibung:**

Einbaulautsprecher inkl. Halter, Chrom matt • Zur Decken- oder Wandmontage im Innenbereich (IP20) • Geeignet für alle Kameras S1x und V1x • Direktanschluss via Zweidraht ohne Zusatznetzteil • Innenring mit Lautsprecher um 20° schwenkbar • Temperaturbereich: 0 bis 60 °C • Schutzart: IP20 • Impedanz: 8 Ohm • Material Lautsprecher: Metall mit Lochblechabdeckung • Anschlussart: 2-adrige Leitung, Lüsterklemme inklusive

EAN:

4047438017695

HS:

85182200

Gewicht (incl. Verpackung):

273 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 12,0 / 4,5**Verlängerungs-Set Sensormodul, 40 mm und 15°**Artikelnr.: **MX-S14-OPT-MK-CW****Beschreibung:**

Komplett-Set zur Wand- oder Deckenmontage eines Sensormoduls mit 15°-Neigung • Inkl. Verlängerung für größere Einbautiefen • Passend für alle Sensormodule der S1x • 1x Verlängerung 40 mm • 2x 15°-Keile (weiß und schwarz) • 2x Keil-Dichtringe • 1x Kontermutter

EAN:

4047438016384

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

134 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

21,3 / 8,7 / 8,7**Verlängerung Sensormodul, 40 mm**Artikelnr.: **MX-S14-OPT-MK-EX****Beschreibung:**

1x Verlängerung 40 mm für größere Einbautiefen • Passend für alle (schraubbaren) Sensormodule der S1x • Wird direkt auf ein Sensormodul oder auf eine bereits montierte Verlängerung aufgesteckt

EAN:

4047438016391

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

62 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**AudioMount S26/S1xM, selbstklebend**Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-AM-BL****Beschreibung:**

Passend für: S26, S15M, S14M • Einfache, schnelle und verdeckte Montage mit Klebefolie (z. B. hinter Edelstahlplatte) • Lautsprecher und Mikrofon inkl. Kamera-Anschlusskabel integriert • Nutzung der Kamera als Türstation durch Anschluss einer externen Klingeltaste (z. B. angeschlossen via MX-232-IO-Box)

EAN:

4047438019873

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

386 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

24,0 / 13,6 / 5,3

Aufputzmontage-Set mit Audio für v26, weißArtikelnr.: **Mx-M-OWA-AU****Beschreibung:**

Aufputz-Set mit Audio für v26 • Bestehend aus Aufputzhalter, Montagezubehör, integriertem Lautsprecher und Mikrofon inklusive Kamera-Anschlusskabel mit Steckverbindung • Ermöglicht die Aufputz-Kabelführung zur Kamera und die Unterbringung zweier zusätzlicher Interface-Boxen-Module • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:
4047438030328HS:
90079100Gewicht (incl. Verpackung):
300 gAbmaße (L/B/H) in cm:
20,5 / 19,8 / 12,3**Aufputzmontage-Set mit Audio für v26, schwarz**Artikelnr.: **Mx-M-OWA-AU-b****Beschreibung:**

Aufputz-Set mit Audio für v26 • Bestehend aus Aufputzhalter, Montagezubehör, integriertem Lautsprecher und Mikrofon inklusive Kamera-Anschlusskabel mit Steckverbindung • Ermöglicht die Aufputz-Kabelführung zur Kamera und die Unterbringung zweier zusätzlicher Interface-Boxen-Module • Gehäusefarbe: Schwarz

EAN:
4047438030335HS:
90079100Gewicht (incl. Verpackung):
300 gAbmaße (L/B/H) in cm:
20,5 / 19,8 / 12,3**Aufputzmontage-Set mit Audio für v25, weiß**Artikelnr.: **MX-MT-OW2-AUD****Beschreibung:**

Passend für: v25 • Bestehend aus Aufputzhalter, Montagezubehör, integriertem Lautsprecher und Mikrofon inklusive Kamera-Anschlusskabel mit Steckverbindung • Ermöglicht die Aufputz-Kabelführung zur Kamera und die Unterbringung zweier zusätzlicher Interface-Boxen-Module • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:
4047438027632HS:
90079100Gewicht (incl. Verpackung):
300 gAbmaße (L/B/H) in cm:
20,5 / 19,8 / 12,3**Aufputzmontage-Set mit Audio für v25, schwarz**Artikelnr.: **MX-MT-OW2-AUD-b****Beschreibung:**

Passend für: v25 • Bestehend aus Aufputzhalter, Montagezubehör, integriertem Lautsprecher und Mikrofon inklusive Kamera-Anschlusskabel mit Steckverbindung • Ermöglicht die Aufputz-Kabelführung zur Kamera und die Unterbringung zweier zusätzlicher Interface-Boxen-Module • Gehäusefarbe: Schwarz

EAN:
4047438027670HS:
90079100Gewicht (incl. Verpackung):
300 gAbmaße (L/B/H) in cm:
20,5 / 19,8 / 12,3**MxTubeMount Deckenabhänge-System**Artikelnr.: **MX-MT-TUBE****Beschreibung:**

Zur Deckenabhängung der Kameras M1x/M2x/v2x/PTMount/PT-Mount-Thermal (jeweils direkt am MxTubeMount montierbar) und der Kameras D2x/Q2x/c2x/p2x (jeweils nur mit dem optionalem Aufputz-Set der Kameras am MxTubeMount montierbar) • Inkl. Fallsicherungsdraht (Drop Down Protection, Länge: 2,2 m) • Zusatztlich benötigtes Abhangerohr MxTube in 1 m oder 2 m Länge separat bestellbar (MX-MT-TUBE100, MX-MT-TUBE200) • Abhängung kann alternativ auch mit handelsüblichen Röhren erfolgen: Außendurchmesser 30 mm oder 26,9 mm (entspricht R3/4" nach DIN 2440), max. Länge: 2 m, max. Gewicht: 2,5 kg, Material/Farbe nach Wahl

EAN:
4047438027557HS:
90079100Gewicht (incl. Verpackung):
500 gAbmae (L/B/H) in cm:
20,5 / 19,8 / 12,3**MxTube, 1 m**Artikelnr.: **MX-MT-TUBE100****Beschreibung:**

Abhangerohr für MxTubeMount • Länge: 1 m • Aluminium eloxiert • Außendurchmesser: 30 mm, Wandstärke: 2 mm

EAN:
4047438027687HS:
90079100Gewicht (incl. Verpackung):
500 gAbmae (L/B/H) in cm:
110,0 / 3,8 / 3,8

MxTube, 2 m

Artikelnr.: **MX-MT-TUBE200**



Beschreibung:

Abhängerohr für MxTubeMount • Länge: 2 m • Aluminium eloxiert • Außendurchmesser: 30 mm, Wandstärke: 2 mm

EAN:

4047438027564

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

201,0 / 3,8 / 3,8

Unterputzmontage-Set i2x

Artikelnr.: **MX-OPT-UP1**



Beschreibung:

Unterputzmontage-Set für die i2x • Mit Hohlwanddose, Edelstahl-Halteplatte, 2 Inbusschrauben mit Unterlegscheiben • Zur dübellosen Montage der Kamera direkt an der Halteplatte • Halteplatte wird direkt mit der Hohlwanddose verschraubt • Nur für die Wandmontage empfohlen

EAN:

4047438022118

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

116 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,8 / 9,8 / 9,0

Aufputzmontage-Set für i2x

Artikelnr.: **MX-OPT-AP2**



Beschreibung:

Passend für: i25 • Bestehend aus Aufputzhalter und Montagezubehör • Ermöglicht die Aufputz-Kabelführung zur Kamera • Kamera-Wandabstand: ca. 25 mm • Nur für die Wandmontage empfohlen • Farbe: Weiß

EAN:

4047438025898

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

96 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,8 / 9,8 / 9,0

Aufputzmontage-Set für c2x/p2x

Artikelnr.: **MX-MT-OW-1**



Beschreibung:

Passend für: c2x und p2x • Bestehend aus Aufputzhalter und Montagezubehör • Ermöglicht die Aufputz-Kabelführung zur Kamera und die Unterbringung zusätzlicher Module (z. B. zwei Interface-Boxen) • Kamera-Wandabstand: ca. 80 mm • Durchmesser: 140 mm • Nur für die Deckenmontage empfohlen • Farbe: Weiß

EAN:

4047438027083

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,5 / 19,8 / 12,3

Eckmontage-Set für c2x

Artikelnr.: **MX-MT-CM-1**



Beschreibung:

Passend für: c2x • Bestehend aus Aufputzhalter und Montagezubehör • Montage in einer Raumecke • Montageposition plus 35° Neigewinkel ermöglichen die Erfassung eines ganzen Raumes mit nur einer Kamera (z. B. c2x mit 103°-Objektiv B036) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438027076

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

600 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5

Aufputzmontage-Set für Q2x/D2x/ExtIO

Artikelnr.: **MX-OPT-AP**



Beschreibung:

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Bestehend aus Aufputzhalter und Montagezubehör • Verdeckt die Kabelführung • Ermöglicht die Unterbringung zusätzlicher Module • Abmessungen: 165 mm x 37 mm

EAN:

4047438011358

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

608 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 9,0

Aufputzmontage-Set für Q2x/D2x/ExtIO, 10°Artikelnr.: **MX-OPT-AP-10DEG****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Bestehend aus Aufputzhalter und Montagezubehör • Kamera wird um 10° geneigt montiert • Verdeckt die Kabelführung • Ermöglicht die Unterbringung zusätzlicher Module • Abmessungen: 165 mm x 37 mm

EAN:

4047438010283

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

548 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

29,6 / 19,6 / 9,0**Wand- & Mast-/Eckhalter-Set für D1x**Artikelnr.: **MX-D15-OPT-WHMH-Set****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Set aus Mast-/Eckhalter (MX-MH-Dome-ESWS) und Wandhalter (MX-WH-Dome) • In Eckmontage kann eine Kamera zwei Gebäudeseiten gleichzeitig erfassen • Masthalter zur Befestigung des Wandhalters: 3 mm Edelstahl, weiß lackiert • Wandhalter aus schlagfestem, Glasfaser-verstärktem Kunststoff (PBT), weiß • Überdeckung von RJ45-Unterputz-Dosen • Großzügiger freier Einbauraum (z. B. für Interface-Boxen) • Wandhalter erhöht die Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP65 • Inkl. Montagematerial und 2 Edelstahlbändern für Mastdurchmesser 60 bis 180 mm

EAN:

4047438018159

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

5.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

40,8 / 31,0 / 38,5**Wand- & Mast-/Eckhalter-Set für Q2x/D2x/ExtIO**Artikelnr.: **MX-OPT-WHMH-Set****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Set aus Mast-/Eckhalter (MX-OPT-MH) und Wandhalter (MX-OPT-WH) • Masthalter zur Befestigung des Wandhalters: 3 mm Edelstahl, weiß lackiert • Wandhalter aus schlagfestem, Glasfaser-verstärktem Kunststoff (PBT), weiß • Überdeckung von RJ45-Unterputz-Dosen • Großzügiger freier Einbauraum (z. B. für Interface-Boxen) • Inkl. Montagematerial und 2 Edelstahlbändern für Mastdurchmesser 60 bis 180 mm

EAN:

4047438011396

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

2.410 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5**Wandhalter für D1x**Artikelnr.: **MX-WH-Dome****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Schlagfester, Glasfaser-verstärkter Kunststoff (PBT), weiß • Überdeckung von RJ45-Unterputz-Dosen • Großzügiger freier Einbauraum (z. B. für Interface-Boxen) • Erhöht die Kamera-Schutzklasse von IP54 auf IP65 • Inkl. Montagematerial

EAN:

4047438002233

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

2.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

39,5 / 29,6 / 18,0**Wandhalter für Q2x/D2x/ExtIO**Artikelnr.: **MX-OPT-WH****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Wandhalter aus schlagfestem, Glasfaser-verstärktem Kunststoff (PBT), weiß • Überdeckung von RJ45-Unterputz-Dosen • Großzügiger freier Einbauraum (z. B. für Interface-Boxen) • Inkl. Montagematerial

EAN:

4047438011372

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.040 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 16,5**Wand-/Deckenhalter für M12/M10/M1**Artikelnr.: **MX-WH-SecureFlex****Beschreibung:**

Passend für: M12/M10/M1 (nicht M15) • Schlagfester glasfaser-verstärkter Kunststoff (PBT), weiß • Patentierte manipulationssichere, verdeckte Kabelführung • Um 90° rechts/links schwenkbar, 70° nach unten kippbar • Inklusive Edelstahl-Befestigungsmaterial, Abdeckkappen und Dübel

EAN:

4047438002219

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

390 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,0 / 15,0 / 11,0

Mast-/Eckhalter für MX-WH-DomeArtikelnr.: **MX-MH-Dome-ESWS****Beschreibung:**

Passend für: D1x • Mast-/Eckhalter zur Befestigung des Wandhalters MX-WH-Dome (separat bestellbar) • Aus 3 mm Edelstahl, weiß lackiert • Inkl. Montagematerial und 2 Edelstahlbändern für Mastdurchmesser 60 bis 180 mm

EAN:

4047438002240

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 18,5 / 11,5**Masthalter für M1x/M2x**Artikelnr.: **MX-MH-SecureFlex-ESWS****Beschreibung:**

Passend für: M1x, M2x • Zur Befestigung des serienmäßigen Kamera-Wandhalters SecureFlex (M12/M10, M22) und VarioFlex (M15, M2x) • Aus 3 mm Edelstahl, weiß lackiert • Inkl. Montagematerial und 2 Edelstahlbändern für Mastdurchmesser 60 bis 180 mm

EAN:

4047438002226

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.230 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

20,0 / 15,2 / 8,0**Mast-/Eckhalter für MX-OPT-WH**Artikelnr.: **MX-OPT-MH****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Zur Befestigung des Wandhalters MX-OPT-WH (separat bestellbar) • Mast-/Eckhalter und Wandhalter auch im Set verfügbar (MX-OPT-WHMH-Set) • Aus 3 mm Edelstahl, weiß lackiert • Inkl. Montagematerial und 2 Edelstahlbändern für Mastdurchmesser 60 bis 180 mm • Wandhalter (MX-OPT-WH) ist im Lieferumfang nicht enthalten und muss separat bestellt werden

EAN:

4047438011389

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

1.370 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 18,5 / 11,5**Deckeneinbau-Set für Q2x/D2x/ExtIO, matt**Artikelnr.: **MX-OPT-IC-ESMA****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Dekoring aus mattem Edelstahl • Einbau-Set inklusive Montagezubehör • Optimaler Schutz der Kamera • Unauffällig, da von der Kamera nur noch das Nötigste sichtbar bleibt • Einfacher Einbau von der Vorderseite • Einbaumaß (Durchmesser): 150 mm

EAN:

4047438011433

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

724 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0**Deckeneinbau-Set für Q2x/D2x/ExtIO, poliert**Artikelnr.: **MX-OPT-IC-ESPO****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Dekoring aus poliertem Edelstahl • Einbau-Set inklusive Montagezubehör • Optimaler Schutz der Kamera • Unauffällig, da von der Kamera nur noch das Nötigste sichtbar bleibt • Einfacher Einbau von der Vorderseite • Einbaumaß (Durchmesser): 150 mm

EAN:

4047438011426

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

724 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0**Deckeneinbau-Set für Q2x/D2x/ExtIO, weiß**Artikelnr.: **MX-OPT-IC****Beschreibung:**

Passend für: Q2x, D2x, ExtIO • Einbau-Set inklusive Montagezubehör • Optimaler Schutz der Kamera • Unauffällig, da von der Kamera nur noch das Nötigste sichtbar bleibt • Einfacher Einbau von der Vorderseite • Einbaumaß (Durchmesser): 150 mm

EAN:

4047438011365

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

550 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

30,5 / 24,0 / 12,0

Demo Tisch-/Wandhalter für Q2x/D2x

Artikelnr.: **MX-OPT-TW-Demo-1**



Beschreibung:

Praktischer Halter zum Testeinsatz und zur Bestimmung der optimalen Montageposition der Single-Lens-Kameras Q2x Hemispheric oder D2x Dome. Der für die Montage benötigte Inbusschlüssel sowie eine passende Torxschraube mit Dübel und Torxschlüssel zur alternativen Wandbefestigung sind der Verpackung beigelegt. Die Kamera kann einfach auf eine ebene Fläche gestellt oder auf ein Kamerastativ geschraubt werden (1/4" Gewinde an der Unterseite des Halters).

EAN:

4047438013055

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

200 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,8 / 9,8 / 9,0

Sensormodul-Kabel für M1x, 0,15 m

Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-CBL-015**



Beschreibung:

Länge: 0,15 m/0,5 ft, gewinkelte Stecker, nur für M1x (im Gehäuse verwendet)

EAN:

4047438019941

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

16 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

Sensorkabel für S1x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-CBL-05**



Beschreibung:

Sensorkabel, Länge 0,5 m/1,6 ft • Zum Anschluss von optischen Sensormodulen, BlockFlexMounts und Thermal-Sensormodulen an das Kameragehäuse

EAN:

4047438018890

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

66 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

Sensorkabel für S1x, 1 m

Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-CBL-1**



Beschreibung:

Sensorkabel, Länge 1 m/3,3 ft • Zum Anschluss von optischen Sensormodulen, BlockFlexMounts und Thermal-Sensormodulen an das Kameragehäuse

EAN:

4047438018883

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

85 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

Sensorkabel für S1x, 2 m

Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-CBL-2**



Beschreibung:

Sensorkabel, Länge 2 m/6,6 ft • Zum Anschluss von optischen Sensormodulen, BlockFlexMounts und Thermal-Sensormodulen an das Kameragehäuse

EAN:

4047438018876

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

113 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

Sensorkabel für S1x (6MP/Thermal), 3 m

Artikelnr.: **MX-FLEX-OPT-CBL-3**



Beschreibung:

Sensorkabel, Länge 3 m/9,8 ft • Zum Anschluss von optischen Sensormodulen und BlockFlexMounts mit 6MP-Sensoren und Thermal-Sensormodulen an das S1x Kameragehäuse • Nicht kompatibel mit PTMount-Thermal, S14D und 5MP-Modulen

EAN:

4047438024303

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

146 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

USB-Gerät Kabel für M/Q/T2x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-AB-05**



Beschreibung:

MiniUSB gewinkelt > USB-A gerade • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:

4047438016728

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

Systemkomponenten

USB-Gerät Kabel für M/Q/T2x, 2 mArtikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-AB-2****Beschreibung:**

MiniUSB gewinkelt > USB-A gerade • Länge 2 m/6,6 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:

4047438016711

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**USB-Gerät Kabel für M/Q/T2x, 5 m**Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-AB-5****Beschreibung:**

MiniUSB gewinkelt > USB-A gerade • Länge 5 m/16,4 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:

4047438016704

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**ExtIO-Kabel für M/Q/T2x, 0,5 m**Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-EN-PG-05****Beschreibung:**

MiniUSB gewinkelt > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:

4047438020947

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**ExtIO-Kabel für M/Q/T2x, 2 m**Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-EN-PG-2****Beschreibung:**

MiniUSB gewinkelt > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 2 m/6,6 m • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:

4047438020930

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**ExtIO-Kabel für M/Q/T2x, 5 m**Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-EN-PG-5****Beschreibung:**

MiniUSB gewinkelt > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 5 m/16,4 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:

4047438020923

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**USB-Gerät Kabel für D2x, 0,5 m**Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-AB-05****Beschreibung:**

MiniUSB+ gewinkelt > USB-A gerade • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für D2x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:

4047438020916

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

USB-Gerät Kabel für D2x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-AB-2**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > USB-A gerade • Länge 2 m/6,6 ft • Für D2x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:
4047438020909

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

USB-Gerät Kabel für D2x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-AB-5**



Beschreibung:

MiniUSB+ abgewinkelt > USB-A gerade • Länge 5 m/16,4 ft • Für D2x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:
4047438020893

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

ExtIO-Kabel für D2x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-EN-PG-05**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für D2x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:
4047438020886

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

ExtIO Kabel für D2x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-EN-PG-2**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 2 m/6,6 ft • Für D2x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:
4047438020879

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

ExtIO Kabel für D2x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-EN-PG-5**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 5 m/16,4 ft • Für D2x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:
4047438020862

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für D2x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-STR-05**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > MiniUSB gerade • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für D2x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:
4047438020855

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für D2x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-STR-2**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > MiniUSB gerade • Länge 2 m/6,6 ft • Für D2x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:

4047438020848

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für D2x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-PG-STR-5**



Beschreibung:

MiniUSB+ gewinkelt > MiniUSB gerade • Länge 5 m/16,4 ft • Für D2x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:

4047438020831

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für M/Q/T2x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-STR-05**



Beschreibung:

MiniUSB gewinkelt > MiniUSB gerade • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:

4047438016667

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

49 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für M/Q/T2x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-STR-2**



Beschreibung:

MiniUSB gewinkelt > MiniUSB gerade • Länge 2 m/6,6 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:

4047438016650

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

95 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für M/Q/T2x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-EN-STR-5**



Beschreibung:

MiniUSB gewinkelt > MiniUSB gerade • Länge 5 m/16,4 ft • Für M1x, M2x, Q2x, T2x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:

4047438016643

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

189 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für D/S/V1x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-05**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > MiniUSB gerade • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:

4047438016605

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

48 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für D/S/V1x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-2**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > MiniUSB gerade • Länge 2 m/6,6 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:
4047438016599

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
96 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

232-IO-Box Kabel für D/S/V1x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-5**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > MiniUSB gerade • Länge 5 m/16,4 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss der MX-232-IO-Box

EAN:
4047438016445

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
196 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

USB-Gerät Kabel für D/S/V1x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-AB-05**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > USB-A gerade • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:
4047438016698

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

USB-Gerät Kabel für D/S/V1x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-AB-2**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > USB-A gerade • Länge 2 m/6,6 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:
4047438016681

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

USB-Gerät Kabel für D/S/V1x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-AB-5**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > USB-A gerade • Länge 5 m/16,4 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss von ext. USB-Gerät

EAN:
4047438016674

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

ExtIO-Kabel für D/S/V1x, 0,5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-EN-PG-05**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 0,5 m/1,6 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:
4047438020978

HS:
85444210

Gewicht (incl. Verpackung):
52 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

ExtIO-Kabel für D/S/V1x, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-EN-PG-2**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 2 m/6,6 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:

4047438020961

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

102 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

ExtIO-Kabel für D/S/V1x, 5 m

Artikelnr.: **MX-CBL-MU-STR-EN-PG-5**



Beschreibung:

MiniUSB gerade > MiniUSB+ gewinkelt • Länge 5 m/16,4 ft • Für D1x, S1x, V1x • Zum Anschluss der MX-ExtIO

EAN:

4047438020954

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

194 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0

Ethernet-Patchkabel, 1 m

Artikelnr.: **MX-OPT-CBL-LAN-1**



Beschreibung:

Ethernet-Patchkabel für MOBOTIX Systeme • Länge 1 m/3,3 ft • 2x RJ 45 Stecker mit speziellem MOBOTIX Dichtring

EAN:

4047438012300

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

36 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

23,5 / 15,0 / 2,0

Ethernet-Patchkabel, 10 m

Artikelnr.: **MX-OPT-CBL-LAN-10**



Beschreibung:

Ethernet-Patchkabel für MOBOTIX Systeme • Länge 10 m/32,8 ft • 2x RJ 45 Stecker mit speziellem MOBOTIX Dichtring

EAN:

4047438012331

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

264 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

27,0 / 17,0 / 4,0

Ethernet-Patchkabel, 2 m

Artikelnr.: **MX-OPT-CBL-LAN-2**



Beschreibung:

Ethernet-Patchkabel für MOBOTIX Systeme • Länge 2 m/6,6 ft • 2x RJ 45 Stecker mit speziellem MOBOTIX Dichtring

EAN:

4047438012317

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

62 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

23,5 / 15,0 / 2,0

Ethernet-Patchkabel, 5 m

Artikelnr.: **MX-OPT-CBL-LAN-5**



Beschreibung:

Ethernet-Patchkabel für MOBOTIX Systeme • Länge 5 m/16,4 ft • 2x RJ 45 Stecker mit speziellem MOBOTIX Dichtring

EAN:

4047438012324

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

144 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

23,5 / 15,0 / 4,0

IO-Anschlusskabel für M15, 0,15 m

Artikelnr.: **MX-FLEX-IO-CBL-015**



Beschreibung:

Länge: 0,15 m/0,5 ft, IO-Kabel zum Kamera-Frontelement, nur für M15 (im Kameragehäuse)

EAN:

4047438019958

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

10 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 8,0 / 2,0

NPA Batteriekabel, 2 m

Artikelnr.: **MX-CBL-NPA-BAT-2**



Beschreibung:

NPA-PoE Batteriekabel • Zur Versorgung der Kamera z. B. über Autobatterien oder andere Spannungsquellen im Bereich von 12 bis 24 Volt • Mit selbstrückstellender Sicherung • RJ45-Anschluss zum PoE-Injektor, Anschluss „+/-“ zur Spannungsquelle • Nur einsetzbar mit MX-NPA-PoE-Injektor • Länge: 2 m/6,6 ft

EAN:

4047438013949

HS:

85444210

Gewicht (incl. Verpackung):

54 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,7 / 5,2 / 8,7

Dichtring für hemisphärische Sensormodule, schwarz

Artikelnr.: **MX-OPT-Ring-L10-L12-BL**



Beschreibung:

Erhalt der Wetterfestigkeit bei Entfall der Kunststoff-Domkuppel von schwarzen hemisphärischen Sensormodulen (S1x/M1x) • Domkuppel darf nicht bei Montage im Handbereich entfernt werden (Verbrennungsgefahr durch freiliegendes Objektiv) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438021241

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
16 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Dichtring für hemisphärische Sensormodule, weiß

Artikelnr.: **MX-OPT-Ring-L10-L12-PW**



Beschreibung:

Erhalt der Wetterfestigkeit bei Entfall der Kunststoff-Domkuppel von weißen hemisphärischen Sensormodulen (S1x/M1x) • Domkuppel darf nicht bei Montage im Handbereich entfernt werden (Verbrennungsgefahr durch freiliegendes Objektiv) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438021234

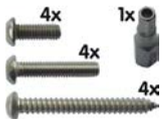
HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
16 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Sicherheitsschrauben-Set mit Adapter für M1x/M2x

Artikelnr.: **MX-OPT-SEC-SCREWS-SET**



Beschreibung:

Dreifacher Satz Sicherungsschrauben für Dübel (4 Stck. 6x50) und Maschinengewinde (4 Stck. M6x15, 4 Stck. M6x30) zur diebstahlhemmenden Montage des Varioflex-Wandhalters • Inklusive Bohrschrauber-Adapter (1/4" mit Bohrung für Sicherungsstift)

EAN:
4047438021265

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Blindmodul M1x

Artikelnr.: **MX-SM-Blind-PW**



Beschreibung:

Für M1x und M1x Thermal • Die Kamera muss im Betrieb immer mit Sensormodulen oder Blindmodulen versehen werden, damit das Frontelement verschlossen und die Kamera gegen Eindringen von Fremdkörpern, Insekten und Wasser geschützt ist.

EAN:
4047438019965

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
38 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
6,2 / 3,9 / 9,0

MX-BPA-BOXArtikelnr.: **MX-OPT-BPA1-EXT****Beschreibung:**

Spannungsversorgung für mehrere MxBus-Module einer MxBus-Leitung • 2x2 Anschlussklemmen für MxBus • 2 Anschlussklemmen für externe Spannungsquelle von 12 bis 48 V DC • Max. Ausgangsleistung: 9 W • IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x, D2x montieren

EAN:

4047438025881

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**MX-NPA-Box**Artikelnr.: **MX-OPT-NPA1-EXT****Beschreibung:**

Wetterfester PoE-Injektor (IEEE 802.3af) und Netzwerkverbinder • Benötigt Stromversorgung durch Netzteile und Batterien von 12 bis 57 V DC • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Wichtiger Hinweis: Es dürfen nur MOBOTIX Patchkabel verwendet werden • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x und D2x montieren

EAN:

4047438015424

HS:

85043180

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**Netzwerkverbinder mit Überspannungsschutz, LSA-Version**Artikelnr.: **MX-Overvoltage-Protection-Box-LSA****Beschreibung:**

Wetterfeste Verbindung von einem MOBOTIX Patchkabel (RJ45, von der Kamera) und dem Netzwerk-Verlegekabel • Schützt eine MOBOTIX Kamera vor Überspannungen von bis zu 4 kV auf der PoE-Netzwerkleitung • Komplet-Set inklusive Befestigungsmaterial • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x, D2x montieren

EAN:

4047438018470

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

146 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**Netzwerkverbinder mit Überspannungsschutz, RJ45-Version**Artikelnr.: **MX-Overvoltage-Protection-Box-RJ45****Beschreibung:**

Wetterfeste Verbindung von zwei MOBOTIX Patchkabeln (RJ45, eines von der Kamera) • Schützt eine MOBOTIX Kamera vor Überspannungen von bis zu 4 kV auf der PoE-Netzwerkleitung • Komplet-Set inklusive Befestigungsmaterial • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x, D2x montieren

EAN:

4047438018463

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

9,8 / 7,5 / 9,0**MX-Input-Box**Artikelnr.: **MX-OPT-Input1-EXT****Beschreibung:**

Wetterfeste Anbindung externer Sensorik • Anschluss an die Kamera über MxBus • 6 eigenversorgte Eingänge zum Anschluss von bis zu 6 externen Sensoren • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x, D2x montieren

EAN:

4047438021227

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**MX-Output-Box**Artikelnr.: **MX-OPT-Output1-EXT****Beschreibung:**

Wetterfeste Anbindung externer Geräte und Leistungsrelais • Anschluss an die Kamera über MxBus • 6 eigenversorgte Ausgänge (12 V, je 10 mA) • 2 potenzialfreie Ausgänge (per Jumper auf „eigenversorgt“ • umschaltbar: 12 V, max. 50 mA) • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x, D2x montieren

EAN:

4047438021944

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

MX-232-IO-Box
 Artikelnr.: **MX-OPT-RS1-EXT**
**Beschreibung:**

Wetterfeste Anbindung externer Sensorik und Schalten von externen Geräten über MOBOTIX Kameras • Anschluss an die Kamera über USB oder MxBus • 2 eigenversorgte Eingänge zum Anschluss von Sensoren • 2 Ausgänge: 1 Leistungsausgang, 1 potenzialfreier Relais-Ausgang (alternativ als 2. Leistungsausgang) • RS232-Schnittstelle bei Anbindung über MOBOTIX USB-Kabel • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x und D2x montieren

EAN:

4047438015417

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**MX-GPS-Box**
 Artikelnr.: **MX-OPT-GPS1-EXT**
**Beschreibung:**

Wetterfester GPS-Zeitgeber für MOBOTIX Systeme • Inklusive Außentemperaturfühler und Helligkeitssensor • Anschluss über MxBus 2-Drahtverbindung • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Box lässt sich zugriffssicher im Wandhalter der M1x, M2x, D1x und D2x montieren

EAN:

4047438015400

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**MX-Proximity-Box**
 Artikelnr.: **MX-PROX-BOX**
**Beschreibung:**

Wetterfester Näherungssensor für MOBOTIX Systeme • Präzise Detektion von sich annähernden Objekten basierend auf Radar-Mikrowellentechnik • Erfassungsbereich (horizontal x vertikal): 80° x 34° • Kameraanschluss und Versorgung über MxBus • Schutzart IP66, -20 bis 60 °C • Box lässt sich auch hinter Holz-, Kunststoff-, Glas- oder Trockenbauwänden montieren • Hinter bestimmten Materialien ist eine Montage der MX-Proximity-Box nicht möglich, da diese Materialien für Radarwellen undurchlässig sind (z. B. Metall oder metallisch beschichtete Flächen). Andere Materialien sind geeignet, da diese die Radarwellen nur wenig dämpfen (z. B. unbeschichtetes Glas, Kunststoff, verschiedene holzbaute Materialien, Gipskartonplatten).

EAN:

4047438025935

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

165 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**MxDigitizer für S1x**
 Artikelnr.: **MX-OPT-DIGI-INT**
**Beschreibung:**

Interface-Box zum direkten Anschluss einer Analogkamera an den S1x Body als alternative Bildquelle (anstatt eines Sensormoduls) • Anschluss von bis zu zwei MxDigitizer bzw. Analogkameras an einen S1x Body möglich • Einfache Integration von Analogkameras in das MOBOTIX IP-Videosystem inkl. Nutzung der kameraintegrierten MOBOTIX Bildanalyse wie z.B. MxActivitySensor • Digitalisierung des analogen Eingangssignals (NTSC/PAL) • Ausgabeformat PAL: 704 x 525 Bildpunkte, max. 25 Bilder/Sekunde • Ausgabeformat NTSC: 640 x 480 Bildpunkte, max. 30 Bilder/Sekunde • Anschluss Analogkamera an MxDigitizer via BNC-Steckverbinder • Anschluss MxDigitizer an S1x Body via Sensorkabel (separat bestellbar, max. 3 m Länge • Betriebsbedingungen: Innenbereich, 0 bis 40 °C • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028790

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

120 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Mx2wire+ Set, Ethernet und PoE via ZweidrahtleitungArtikelnr.: **MX-2WirePlus-Set-PW****Beschreibung:**

Mx2wire+ Mediakonverter macht aus einer bestehenden Zweidrahtleitung eine moderne Multimedialeitung • Übertragung von Ethernet und PoE über Zweidrahtleitung • Einfache Anbindung von 10/100 Mbit Ethernet-Endgeräten (z. B. IP-Kamera, IP-Telefon) • Spannungseinspeisung für Mx2wire+ und Endgerät via PoE/PoE+ oder 48 – 57 V DC, 600 mA • Angeschlossene Endgeräte werden bis 13 Watt via PoE mitversorgt (PoE-Klasse 3) • Übertragung bis zu 500 m, Datenrate entfernungsabhängig bis 50 Mbit/s • Ersetzt das kostspielige und zeitintensive Verlegen von Netzkabeln • Ideal, wenn Funkverbindung nicht möglich ist (Entfernung zum Sender, Mauerdicke etc.) • Netzwerkverlängerung inkl. PoE auf bis zu 500 m mit Cat-7-Kabel als Zweidrahtleitung • Einfache Montage in Standard-Dosen (Aufputz oder Unterputz) • Zwei LEDs zeigen den aktuellen Verbindungs- und Versorgungsstatus an • Entwickelt, produziert und patentiert von MOBOTIX Deutschland • Umgebungstemperatur: -30 bis 50 °C • Komplet-Set bestehend aus zwei Mx2wire+ Geräten, Aufputzdosen und Befestigungsmaterial

EAN:

4047438015356

HS:

85176200

Gewicht (incl. Verpackung):

696 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,8 / 9,5 / 21,7

MxThinClient

Artikelnr.: **MX-A-TCLIENTA**



Beschreibung:

PoE-versorgtes IP-Videointerface zur Livebildanzeige von Kameras und Türstationen auf einem Monitor/TV-Gerät • Kennwortgeschütztes Webinterface • Automatischer Kamerawechsel via Sequencer (zeitgesteuert) oder MxMessageSystem (ereignisgesteuert) • Eingang (Anschluss an PoE-Switch): 1x Ethernet 100Base-T (RJ45) • Ausgang (Anschluss an Monitor/TV-Gerät): 1x HDMI Typ D (MicroHDMI) • Anschlusskabel (Ethernet, HDMI) nicht im Lieferumfang enthalten • Nur für den Innenbereich geeignet: Schutzart IP20, Umgebungstemperatur 0 bis 40 °C • Gerät lässt sich mit den mitgelieferten Klebestreifen einfach an der Rückwand des Monitors/TV-Geräts montieren

EAN:
4047438028899

HS:
84714900

Gewicht (incl. Verpackung):
200 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
13,2 / 12,2 / 4,2

ExtIO-Erweiterungsmodul für alle MOBOTIX Kameras

Artikelnr.: **MX-ExtIO**



Beschreibung:

ExtIO Wetterfeste Funktionserweiterung für alle MOBOTIX Kameras (außer Basic-Modelle) • Stromversorgung: PoE Klasse 2, IEEE 802.3af) oder USB (Verbindungskabel separat bestellbar) • Mikrofon/Lautsprecher • Line-In/Line-Out • PIR-Bewegungsmelder • Temperatursensor • 2 galvanisch getrennte Schalteingänge • 2 galvanisch getrennte Schaltausgänge • 2 Tasten (z. B. für Licht, Türlocke) • Schutzart IP65, -30 bis 60 °C • Robustes Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff PBT-GF30 • Anschluss per Netzwerk oder USB • Wand- oder Deckenmontage, optional mit MOBOTIX Montagezubehör (separat bestellbar)

EAN:
4047438009850

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
936 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
29,6 / 19,6 / 9,0

MxMultiSense Indoor

Artikelnr.: **MX-MULTISENSE1**



Beschreibung:

Multisensormodul für den Innenbereich mit vier Umgebungssensoren: Passiver Infrarotsensor (PIR), Helligkeitssensor, Temperatursensor und akustischer Sensor (Schallwellendruck) • Kameraanschluss und Versorgung via MxBus • MxBus-Leitungslänge max. 100 m • Leistungsaufnahme: typ. 0,1 W • Status-LED • Kompaktes Gerät im Gehäuse eines schraubbaren Sensormoduls • Einfache Montage ohne Zubehör (z. B. in abgehängten Decken) • Kompatibel mit allen MOBOTIX Sensormodul-Halterungen und Standard-Halterungen für Einbaustrahler • Schutzart entspricht IP40 • IK05 • Umgebungstemperatur: 0 bis 40 °C • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:
4047438028851

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
110 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

MxMultiSense Outdoor

Artikelnr.: **MX-MULTISENSE1-EXT**



Beschreibung:

Wetterfestes Multisensormodul mit vier Umgebungssensoren: Passiver Infrarotsensor PIR, Helligkeitssensor, Temperatursensor ($\pm 0,1$ °C) und akustischer Sensor (Schallwellenpegel) • Kameraanschluss und Versorgung via MxBus: Leistungsaufnahme ca. 0,3 W, MxBus-Leitungslänge max. 100 m • Status-LED • Kompaktes Gerät im Gehäuse eines schraubbaren Sensormoduls • Einfache Einbaumontage ohne Zubehör (z. B. in abgehängten Decken) • Kompatibel mit allen MOBOTIX Sensormodul-Halterungen und Standard-Halterungen für Einbaustrahler • Schutzart IP66 • IK05 • Umgebungstemperatur -20 bis 60 °C • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:
4047438028905

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
110 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Erweiterungsmodul für c25, i25, p25 und v25

Artikelnr.: **MX-OPT-IO3-INT**



Beschreibung:

Erweiterungsmodul für die Indoor-Kameras x25 (wird an der Rückseite montiert) • Nicht für x26 Indoor-Kameras geeignet • Zur Anbindung externer Sensorik (z. B. Tür- und Fensterkontakte) und Schalten von externen Geräten (z. B. Relais mit Lampen und Motoren) • Zwei Eingänge (galvanisch getrennt): 0 bis 48 V AC/DC • Zwei Ausgänge: 2x potentialfrei (Kontaktbelastbarkeit max. 30 W oder 1 A oder 48 V AC/DC) oder 2x 12 V DC (max. 50 mA je Ausgang) • MxBus Anschlussklemme (1x2) • Umgebungstemperatur: 0 bis 40 °C • Leistungsaufnahme: 1 W

EAN:
4047438025928

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
45 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

Erweiterungsmodul für c26, i26, p26 und v26

Artikelnr.: **MX-A-IOA-IC**



Beschreibung:

Erweiterungsmodul für die Indoor-Kameras c26, i26, p26 und v26 (wird an der Rückseite montiert) • Nicht für x25 Indoor-Kameras geeignet • Zur Anbindung externer Sensorik (z. B. Tür- und Fensterkontakte) und Schalten von externen Geräten (z. B. Relais mit Lampen und Motoren) • Zwei Eingänge (galvanisch getrennt): 0 bis 48 V AC/DC • Zwei Ausgänge: 2x potentialfrei (Belastbarkeit pro Kontakt max. 30 W oder 1 A oder 48 V AC/DC) oder 2x 12 V DC (max. 50 mA je Ausgang) • 2x MxBus Anschlussklemmen (MxBus-Funktion wird erst von späterer Kamera-Hardwareversion unterstützt) • Umgebungstemperatur: 0 bis 40 °C • Leistungsaufnahme: 1 W

EAN:
4047438029032

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
45 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

MxSplitProtect Installations-Box, IP66

Artikelnr.: **Mx-A-SPA**



Beschreibung:

Wetterfeste Installations-Box mit integriertem 4kV-Überspannungsschutz (Typ 2 P4) zur Anbindung von zwei IP-Kameras/PoE-Geräten über eine Ethernetleitung • Schnittstellen (wettergeschützt): 1x LSA (mit Schirmclip) für Ethernet 100Base-T, 2x MxRJ45 für Ethernet 100Base-T mit PoE Mode A, 1x Klemme für Schutzerde • IP66 und IK08, Umgebungstemperatur: -30 bis 60 °C • Separat verfügbares Zubehör: Hutschienenmodul MxSplitProtectHR (Mx-A-SPA-HR), Abdeckung mit Kamerahalterung in drei Varianten (Mx-A-SPCA-M/-H/-V), Masthalter (MX-MH-SecureFlex-ESWS) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:
4047438030229

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
1.200 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
30,5 / 24,0 / 16,5

MxSplitProtectHR Hutschienenmodul

Artikelnr.: **Mx-A-SPA-HR**



Beschreibung:

Mit der MxSplitProtect Installations-Box (Mx-A-SPA) kompatibles Hutschienenmodul (für 35-mm-Schiene) mit integriertem 4kV-Überspannungsschutz (Typ 2 P4) zur Anbindung von zwei IP-Kameras/PoE-Geräten über eine Ethernetleitung • Schnittstellen: 3x RJ45 für Ethernet 100Base-T, 1x Klemme für Schutzerde • Nur im geschützten Innenbereich zu verwenden, Umgebungstemperatur: 0 bis 40 °C • Separat verfügbares Zubehör: MxSwitch (MX-SWITCH1) • Gehäusefarbe: Grau

EAN:
4047438030236

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
131 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

MxSplitProtect-Abdeckung, M-Kameras

Artikelnr.: **Mx-A-SPCA-M**



Beschreibung:

Abdeckung/Montagehilfe mit Kamerahalterung • Zubehör für die MxSplitProtect Installations-Box (Mx-A-SPA) • Montage des serienmäßigen VarioFlex Wandhalters einer Kamera M15/M16/M25/M26 direkt an der Abdeckung möglich • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028820

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
850 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
30,5 / 24,0 / 16,5

MxSplitProtect-Abdeckung, horizontal

Artikelnr.: **Mx-A-SPCA-H**



Beschreibung:

Abdeckung/Montagehilfe mit Kamerahalterung • Zubehör für die MxSplitProtect Installations-Box (Mx-A-SPA) • Vertikale Montage einer Kamera Q2x (oder auch D2x) mit 15° Neigungswinkel ohne zusätzlichen Halter direkt an der Abdeckung möglich • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028837

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
850 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
30,5 / 24,0 / 16,5

MxSplitProtect-Abdeckung, vertikal

Artikelnr.: **Mx-A-SPCA-V**



Beschreibung:

Abdeckung/Montagehilfe mit Kamerahalterung • Zubehör für die MxSplitProtect Installations-Box (Mx-A-SPA) • Horizontale Montage einer Kamera Q2x/D2x ohne zusätzlichen Halter direkt an der Abdeckung möglich • Farbe: Weiß

EAN:
4047438028844

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
850 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
30,5 / 24,0 / 16,5

MxIRLight Infrarotstrahler (860 nm), 120°x120°

Artikelnr.: **Mx-A-IRA-120**



Beschreibung:

Infrarot-Strahler mit 120° Beleuchtungswinkel (horizontal und vertikal) im Aluminiumgehäuse • 860 nm • IP67 • Reichweite: bis zu 20 m • PoE+ Spannungsversorgung via Netzwerkleitung (IEEE 802.3at), Leistungsaufnahme max. 19 W • Photosensor zur automatischen An-/Abschaltung (Schwellwert: 3 Lux, Verzögerung bei Abschaltung: 150 s) • Inkl. Standardhalter zur Wand- und Deckenmontage, Schrauben, vormontiertes 0,9 m Patchkabel mit RJ45-Stecker und MOBOTIX Spezial-Dichtring • Optionales Zubehör: Montagebügel für M1x/M2x (Mx-M-IRA-ML/Mx-M-IRA-M) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:
4047438030342

HS:
85394900

Gewicht (incl. Verpackung):
900 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,7 / 21,4 / 12,1

MxIRLight Infrarotstrahler (860 nm), 90°x90°

Artikelnr.: **Mx-A-IRA-90**



Beschreibung:

Infrarot-Strahler mit 90° Beleuchtungswinkel (horizontal und vertikal), im Aluminiumgehäuse • 860 nm • IP67 • Reichweite: bis zu 35 m • PoE+ Spannungsversorgung via Netzwerkleitung (IEEE 802.3at), Leistungsaufnahme max. 19 W • Photosensor zur automatischen An-/Abschaltung (Schwellwert: 3 Lux, Verzögerung bei Abschaltung: 150 s) • Inkl. Standardhalter zur Wand- und Deckenmontage, Schrauben, vormontiertes 0,9 m Patchkabel mit RJ45-Stecker und MOBOTIX Spezial-Dichtring • Optionales Zubehör: Montagebügel für M1x/M2x (Mx-M-IRA-ML/Mx-M-IRA-M) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438030359

HS:

85394900

Gewicht (incl. Verpackung):

900 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,7 / 21,4 / 12,1

MxIRLight Infrarotstrahler (860 nm), 60°x60°

Artikelnr.: **Mx-A-IRA-60**



Beschreibung:

Infrarot-Strahler mit 60° Beleuchtungswinkel (horizontal und vertikal), im Aluminiumgehäuse • 860 nm • IP67 • Reichweite: bis zu 50 m • PoE+ Spannungsversorgung via Netzwerkleitung (IEEE 802.3at), Leistungsaufnahme max. 19 W • Photosensor zur automatischen An-/Abschaltung (Schwellwert: 3 Lux, Verzögerung bei Abschaltung: 150 s) • Inkl. Standardhalter zur Wand- und Deckenmontage, Schrauben, vormontiertes 0,9 m Patchkabel mit RJ45-Stecker und MOBOTIX Spezial-Dichtring • Optionales Zubehör: Montagebügel für M1x/M2x (Mx-M-IRA-ML/Mx-M-IRA-M) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438030366

HS:

85394900

Gewicht (incl. Verpackung):

900 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,7 / 21,4 / 12,1

MxIRLight Infrarotstrahler (860 nm), 45°x45°

Artikelnr.: **Mx-A-IRA-45**



Beschreibung:

Infrarot-Strahler mit 45° Beleuchtungswinkel (horizontal und vertikal), im Aluminiumgehäuse • 860 nm • IP67 • Reichweite: bis zu 80 m • PoE+ Spannungsversorgung via Netzwerkleitung (IEEE 802.3at), Leistungsaufnahme max. 19 W • Photosensor zur automatischen An-/Abschaltung (Schwellwert: 3 Lux, Verzögerung bei Abschaltung: 150 s) • Inkl. Standardhalter zur Wand- und Deckenmontage, Schrauben, vormontiertes 0,9 m Patchkabel mit RJ45-Stecker und MOBOTIX Spezial-Dichtring • Optionales Zubehör: Montagebügel für M1x/M2x (Mx-M-IRA-ML/Mx-M-IRA-M) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438030373

HS:

85394900

Gewicht (incl. Verpackung):

900 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,7 / 21,4 / 12,1

MxIRLight Infrarotstrahler (860 nm), 30°x30°

Artikelnr.: **Mx-A-IRA-30**



Beschreibung:

Infrarot-Strahler mit 30° Beleuchtungswinkel (horizontal und vertikal), im Aluminiumgehäuse • 860 nm • IP67 • Reichweite: bis zu 120 m • PoE+ Spannungsversorgung via Netzwerkleitung (IEEE 802.3at), Leistungsaufnahme max. 19 W • Photosensor zur automatischen An-/Abschaltung (Schwellwert: 3 Lux, Verzögerung bei Abschaltung: 150 s) • Inkl. Standardhalter zur Wand- und Deckenmontage, Schrauben, vormontiertes 0,9 m Patchkabel mit RJ45-Stecker und MOBOTIX Spezial-Dichtring • Optionales Zubehör: Montagebügel für M1x/M2x (Mx-M-IRA-ML/Mx-M-IRA-M) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438030380

HS:

85394900

Gewicht (incl. Verpackung):

900 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,7 / 21,4 / 12,1

MxIRLight Infrarotstrahler (860 nm), 15°x15°

Artikelnr.: **Mx-A-IRA-15**



Beschreibung:

Infrarot-Strahler mit 15° Beleuchtungswinkel (horizontal und vertikal), im Aluminiumgehäuse • 860 nm • IP67 • Reichweite: bis zu 160 m • PoE+ Spannungsversorgung via Netzwerkleitung (IEEE 802.3at), Leistungsaufnahme max. 19 W • Photosensor zur automatischen An-/Abschaltung (Schwellwert: 3 Lux, Verzögerung bei Abschaltung: 150 s) • Inkl. Standardhalter zur Wand- und Deckenmontage, Schrauben, vormontiertes 0,9 m Patchkabel mit RJ45-Stecker und MOBOTIX Spezial-Dichtring • Optionales Zubehör: Montagebügel für M1x/M2x (Mx-M-IRA-ML/Mx-M-IRA-M) • Gehäusefarbe: Weiß

EAN:

4047438030397

HS:

85394900

Gewicht (incl. Verpackung):

900 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

17,7 / 21,4 / 12,1

MxIRLight Montagebügel für M1x

Artikelnr.: **Mx-M-IRA-ML**



Beschreibung:

Montagebügel „Large“ für die MOBOTIX AllroundDual Kameras M15/M16 • Zubehör für MxIRLight Infrarotstrahler • Material: Aluminium • Farbe: Weiß

EAN:

4047438030403

HS:

85399090

Gewicht (incl. Verpackung):

400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

8,5 / 2,0 / 18,0

MxIRLight Montagebügel für M2x

Artikelnr.: **Mx-M-IRA-M**



Beschreibung:

Montagebügel für die MOBOTIX Allround Kameras M25/M26 • Zubehör für MxIRLight Infrarotstrahler • Material: Aluminium • Farbe: Weiß

EAN:

4047438030410

HS:

85399090

Gewicht (incl. Verpackung):

280 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,0 / 2,0 / 13,0

MxSwitch für die Hutschiene

Artikelnr.: **MX-SWITCH1**



Beschreibung:

PoE+ Switch für die Hutschiene • 5x RJ45-Port mit 100 MBit/s (1x Uplink, 4x PoE+ mit max. 75 W) • Versorgung: 48 V DC, max. 75 W • Vereinfachte Verkabelung insbesondere für Türstationen, da Anschlussmöglichkeiten für Diebstahlschutz, Türöffner und MxBus vorhanden • MxBus, Diebstahlschutz, Tür- und Riegelkontakt können über freie Adern der Netzwerkleitung geführt werden

EAN:
4047438028882

HS:
85176200

Gewicht (incl. Verpackung):
400 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
17,5 / 14,0 / 13,5

PoE Power Adapter-Set, EU

Artikelnr.: **MX-NPA-PoE-EU-Set**



Beschreibung:

PoE-Injektor inkl. Crossover-Funktion für direkten PC-Anschluss • Mit Netzstecker für Europa • Für alle MOBOTIX Kameras (außer M1 und M10), Mx2wire+ und alle PoE-Endgeräte • PoE-kompatible Stromversorgung (IEEE 802.3af) für direkten Anschluss an PC und Kamera • Set beinhaltet blauen Adapter mit 3 Buchsen RJ45 und Mehrbereichsnetzteil mit RJ45-Stecker

EAN:
4047438012249

HS:
85043180

Gewicht (incl. Verpackung):
273 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
14,8 / 9,8 / 9,0

PoE Power Adapter-Set, INT

Artikelnr.: **MX-NPA-PoE-INT-Set**



Beschreibung:

PoE-Injektor inkl. Crossover-Funktion für direkten PC-Anschluss • Mit 4 wechselbaren Netzsteckern für Europa, Großbritannien, USA und Australien • Für alle MOBOTIX Kameras (außer M1 und M10), Mx2wire+ und alle PoE-Endgeräte • PoE-kompatible Stromversorgung (IEEE 802.3af) für direkten Anschluss an PC und Kamera • Set beinhaltet blauen Adapter mit 3 Buchsen RJ45 und Mehrbereichsnetzteil mit RJ45-Stecker

EAN:
4047438012256

HS:
85043180

Gewicht (incl. Verpackung):
314 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
14,8 / 9,8 / 9,0

PoE Power Adapter

Artikelnr.: **MX-NPA-PoE-RJ**



Beschreibung:

PoE-Injektor (IEEE 802.3af) inkl. Crossover-Funktion für direkten PC-Anschluss • Blauer Adapter mit 3 Buchsen RJ45 und Mehrbereichsnetzteil mit RJ45-Stecker • Ohne Netzstecker, zusätzliche Stromversorgung (12 bis 57 V DC) und Anschlusskabel benötigt

EAN:
4047438013932

HS:
85043180

Gewicht (incl. Verpackung):
90 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
7,5 / 4,9 / 9,0

Mehrbereichsnetzteil mit 4 Netzsteckern

Artikelnr.: **MX-SNT-INT-PoE**



Beschreibung:

Weltweit verwendbar durch breiten Eingangsspannungsbereich und werkzeuglosen Austausch der Netzstecker • Mit 4 Netzsteckern für Europa, Großbritannien, USA und Australien • Anschlüsse: 1 x RJ45 (zum Adapter), 1 x Netz (bis zu 4 Wechselstecker) • Nenndaten Eingang: 100 V bis 240 V, 50 bis 60 Hz / 400 mA • Nenndaten Ausgang: 24 V DC / 750 mA • Umgebungstemperatur: 0 bis 40 °C

EAN:
4047438013925

HS:
85043180

Gewicht (incl. Verpackung):
160 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
9,8 / 7,5 / 9,0

MxDisplay+, weißArtikelnr.: **MX-DISPLAY3****Beschreibung:**

MxDisplay+ mit zweiter CPU-Generation • Indoor-Gegenstelle für MOBOTIX Türstationen und Videosysteme • Voll-Duplex-Freisprechen, HD-Audio mit Echo-/Rauschunterdrückung und automatischer Lautstärkeanpassung • Ambient Sensor • 3 Eingänge, 1 Relaisausgang, Anschluss für externen Temperatursensor und MxBus (MxMessageSystem) • Ethernet, RFID und WLAN • 1x Admin-Karte • Montagezubehör • Rahmen und Unterputzgehäuse separat bestellbar (z. B. FlatMount Frame MX-OPT-FlatMount-EXT-PW) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438027151

HS:

85285291

Gewicht (incl. Verpackung):

300 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,8 / 6,5 / 14,8**MxDisplay+, schwarz**Artikelnr.: **MX-DISPLAY3-b****Beschreibung:**

MxDisplay+ mit zweiter CPU-Generation • Indoor-Gegenstelle für MOBOTIX Türstationen und Videosysteme • Voll-Duplex-Freisprechen, HD-Audio mit Echo-/Rauschunterdrückung und automatischer Lautstärkeanpassung • Ambient Sensor • 3 Eingänge, 1 Relaisausgang, Anschluss für externen Temperatursensor und MxBus (MxMessageSystem) • Ethernet, RFID und WLAN • 1x Admin-Karte • Montagezubehör • Rahmen und Unterputzgehäuse separat bestellbar (z. B. FlatMount Frame MX-OPT-FlatMount-EXT-BL) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438027168

HS:

85285291

Gewicht (incl. Verpackung):

300 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,8 / 6,5 / 14,8**MxDisplay+ Outdoor, weiß**Artikelnr.: **MX-DISPLAY3-EXT****Beschreibung:**

Wetterfestes MxDisplay+ für den Einsatz im Freien oder in Räumen mit besonderen Anforderungen • Betriebsbedingungen: IP65, -30 bis 60 °C • Gegenstelle für MOBOTIX Türstationen und Videosysteme • Voll-Duplex-Freisprechen • HD-Audio mit Echo-/Rauschunterdrückung, automatischer Lautstärkeanpassung und Equalizer • Ambient Sensor • 3 Eingänge, 1 Relaisausgang, Anschluss für externen Temperatursensor und MxBus • Ethernet, RFID und WLAN (2,4 & 5 GHz), Bluetooth V3.0 HS • MxBus und Bluetooth mit späterem Softwareupdate verfügbar • Etageruf-Funktion • 1x Admin-Karte • Montagezubehör • Rahmen und Unterputzgehäuse separat bestellbar (z. B. FlatMount Frame MX-OPT-FlatMount-EXT-PW) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438028776

HS:

85285291

Gewicht (incl. Verpackung):

300 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,8 / 6,5 / 14,8**MxDisplay+ Outdoor, schwarz**Artikelnr.: **MX-DISPLAY3-EXT-b****Beschreibung:**

Wetterfestes MxDisplay+ für den Einsatz im Freien oder in Räumen mit besonderen Anforderungen • Betriebsbedingungen: IP65, -30 bis 60 °C • Gegenstelle für MOBOTIX Türstationen und Videosysteme • Voll-Duplex-Freisprechen • HD-Audio mit Echo-/Rauschunterdrückung, automatischer Lautstärkeanpassung und Equalizer • Ambient Sensor • 3 Eingänge, 1 Relaisausgang, Anschluss für externen Temperatursensor und MxBus • Ethernet, RFID und WLAN (2,4 & 5 GHz), Bluetooth V3.0 HS • MxBus und Bluetooth mit späterem Softwareupdate verfügbar • Etageruf-Funktion • 1x Admin-Karte • Montagezubehör • Rahmen und Unterputzgehäuse separat bestellbar (z. B. FlatMount Frame MX-OPT-FlatMount-EXT-BL) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438028783

HS:

85285291

Gewicht (incl. Verpackung):

300 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,8 / 6,5 / 14,8

T25 Smart Access Set 1Artikelnr.: **MX-T25-SMART-SET1****Beschreibung:**

T25 IP-Video-Türstation mit MxDisplay+ als vorkonfiguriertes Komplett-Set für den Einsatz im Einfamilienhaus • Lieferumfang Außenstation (IP65, -30 bis 50 °C): CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) und Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°), BellRFID Modul mit einer großen Klingeltaste mit blauer Funktionstaste, 1x Admin- und 6x User-Karte, MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine, 2er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage, Folienstift, Montagematerial • Lieferumfang Indoor-Gegenstelle: MX-DISPLAY3, FlatMount Frame mit Unterputzgehäuse • Alle Geräte und Rahmen in Weiß

EAN:

4047438028769

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.500 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 34,0 / 16,0**T25 Smart Access Set 2**Artikelnr.: **MX-T25-SMART-SET2****Beschreibung:**

T25 IP-Video-Türstation mit MxDisplay+ und MxSwitch • Vorkonfiguriertes Komplett-Set für den Einsatz im Einfamilienhaus • Lieferumfang Außenstation (IP65, -30 bis 50 °C): CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) und Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°), BellRFID Modul mit einer großen Klingeltaste mit blauer Funktionstaste, 1x Admin- und 6x User-Karte, MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine, 2er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage, Folienstift, Montagematerial • Lieferumfang Indoor-Gegenstelle: MX-DISPLAY3, FlatMount Frame mit Unterputzgehäuse • Alle Geräte und Rahmen in Weiß

EAN:

4047438028875

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

2.700 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 34,0 / 16,0**T25 6MP Set 1, Ethernet, Keypad, weiß**Artikelnr.: **MX-T25-SET1****Beschreibung:**

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Weiß

EAN:

4047438025362

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0**T25 6MP Set 2, Zweidraht, Keypad, DoorMaster, weiß**Artikelnr.: **MX-T25-SET2****Beschreibung:**

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info2wire+ (Info-Modul mit Indoor-Einheit) • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Weiß

EAN:

4047438025379

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0**T25 6MP Set 3, Ethernet, Keypad, DoorMaster, weiß**Artikelnr.: **MX-T25-SET3****Beschreibung:**

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Weiß

EAN:

4047438025386

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

Ergänzungsprogramm

Das Ergänzungsprogramm umfasst weitere Kameravarianten inklusive werkseitigem Montage- und Einstellservice. Dieser Service erfolgt in der Regel innerhalb von 5 Werktagen. Die Sets aus dem Ergänzungsprogramm sind auch zur Selbstmontage mit Einzelkomponenten aus dem Standardprogramm bestellbar.

Beachten Sie: Schwarze Türstationen dürfen NICHT der direkten Sonnenstrahlung ausgesetzt werden (Überhitzungsgefahr bei dunklen Oberflächen).

T25 6MP Set 1, Ethernet, Keypad, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-T25-SET1-d**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438025522

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 1, Ethernet, Keypad, schwarz

Artikelnr.: **MX-T25-SET1-b**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438025447

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 1, Ethernet, Keypad, silber

Artikelnr.: **MX-T25-SET1-s**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Silber

EAN:

4047438025607

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 2, Zweidraht, Keypad, DoorMaster, silber

Artikelnr.: **MX-T25-SET2-s**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info2wire+ (Info-Modul mit Indoor-Einheit) • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Silber •

EAN:

4047438025614

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 2, Zweidraht, Keypad, DoorMaster, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-T25-SET2-d**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2,0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info2wire+ (Info-Modul mit Indoor-Einheit) • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438025539

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 2, Zweidraht, Keypad, DoorMaster, schwarz

Artikelnr.: **MX-T25-SET2-b**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info2wire+ (Info-Modul mit Indoor-Einheit) • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438025454

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 3, Ethernet, Keypad, DoorMaster, silber

Artikelnr.: **MX-T25-SET3-s**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Silber

EAN:

4047438025621

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 3, Ethernet, Keypad, DoorMaster, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-T25-SET3-d**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438025546

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,0 / 34,0 / 16,0

T25 6MP Set 3, Ethernet, Keypad, DoorMaster, schwarz

Artikelnr.: **MX-T25-SET3-b**



Beschreibung:

Komplett-Set IP-Video-Türstation • CamCore T25 mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • KeypadRFID inkl. 1x Admin- und 6x User-Karte • Info-Modul • MX-OPT-IO2 Ethernet-Anschlussplatine • MX-DoorMaster (Unterputz) mit diversen Rahmen • IP65, -30 bis 50 °C • 3er Rahmen-Set für Auf- oder Unterputzmontage • USB-Stick, Folienstift, Montagematerial • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438025461

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

3.000 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

34,5 / 34,0 / 16,0

CamCore T25, 6MP, B016, Tag, weißArtikelnr.: **MX-T25-D016****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Weiß

EAN:

4047438025263

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**CamCore T25, 6MP, B016, Tag, silber**Artikelnr.: **MX-T25-D016-s****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Silber

EAN:

4047438025270

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**CamCore T25, 6MP, B016, Tag, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-T25-D016-d****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438025287

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**CamCore T25, 6MP, B016, Tag, schwarz**Artikelnr.: **MX-T25-D016-b****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, Farbe (Tag) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438025300

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**CamCore T25, 6MP, B016, Nacht, weiß**Artikelnr.: **MX-T25-N016****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: White

EAN:

4047438025317

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**CamCore T25, 6MP, B016, Nacht, silber**Artikelnr.: **MX-T25-N016-s****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Silber

EAN:

4047438025324

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0

CamCore T25, 6MP, B016, Nacht, dunkelgrauArtikelnr.: **MX-T25-N016-d****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438025331

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0**CamCore T25, 6MP, B016, Nacht, schwarz**Artikelnr.: **MX-T25-N016-b****Beschreibung:**

Hemisphärische IP-Türstations-Kamera mit 6 Megapixel Moonlight-Sensor, S/W (Nacht) • HD-Premium Fisheye-Objektiv B016 (Brennweite 1,6 mm, f/2.0, 180° x 180°) • Max. Bildgröße: 6MP (3072 x 2048) • IP65, -30 bis 50 °C • Interner DVR: 4 GB microSD • LED-Lichtleisten, zwei Tasten (Klingel, Außenbeleuchtung), Temperatursensor, Erschütterungssensor, MxActivitySensor, MxAnalytics, Ethernet-Patchkabel 0,5 m/1,6 ft • Schnittstellen: Ethernet 10/100 (RJ45 und LSA), MxBus, USB • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438025355

HS:

85258091

Gewicht (incl. Verpackung):

1.240 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

19,6 / 14,8 / 9,0

BellRFID Klingeltasten-Set F1Artikelnr.: **MX-Bell1-Button-F1****Beschreibung:**

1 große Klingeltasten mit blauer Funktionstaste • Nutzung mit beliebigem BellRFID-Grundmodul (separat bestellbar) • Passend für alle Farbvarianten • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Lieferung mit UV-beständigem Spezialpapier-Einleger

EAN:

4047438017190

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

94 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,3 / 1,7 / 10,3**BellRFID Klingeltasten-Set F2**Artikelnr.: **MX-Bell1-Button-F2****Beschreibung:**

2 mittelgroße Klingeltasten mit blauer Funktionstaste • Nutzung mit beliebigem BellRFID-Grundmodul (separat bestellbar) • Passend für alle Farbvarianten • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Lieferung mit UV-beständigem Spezialpapier-Einleger

EAN:

4047438017176

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

94 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,3 / 1,7 / 10,3**BellRFID Klingeltasten-Set F3**Artikelnr.: **MX-Bell1-Button-F3****Beschreibung:**

1 mittelgroße und 2 kleine Klingeltasten mit blauer Funktionstaste • Nutzung mit beliebigem BellRFID-Grundmodul (separat bestellbar) • Passend für alle Farbvarianten • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Lieferung mit UV-beständigem Spezialpapier-Einleger

EAN:

4047438017527

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

94 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,3 / 1,7 / 10,3**BellRFID Klingeltasten-Set F4**Artikelnr.: **MX-Bell1-Button-F4****Beschreibung:**

4 kleine Klingeltasten mit blauer Funktionstaste • Nutzung mit beliebigem BellRFID-Grundmodul (separat bestellbar) • Passend für alle Farbvarianten • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Lieferung mit UV-beständigem Spezialpapier-Einleger

EAN:

4047438017183

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

94 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,3 / 1,7 / 10,3**BellRFID Klingeltasten-Set 05**Artikelnr.: **MX-Bell1-Button-05****Beschreibung:**

5 kleine Klingeltasten (ohne blaue Funktionstaste) • Nutzung mit beliebigem BellRFID-Grundmodul (separat bestellbar) • Passend für alle Farbvarianten • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Lieferung mit UV-beständigem Spezialpapier-Einleger

EAN:

4047438017534

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

94 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,3 / 1,7 / 10,3**BellRFID Klingeltasten-Set XL1**Artikelnr.: **MX-Bell1-Button-XL1****Beschreibung:**

1 große XL-Klingeltasten (ohne blaue Funktionstaste) • Nutzung mit beliebigem BellRFID-Grundmodul (separat bestellbar) • Passend für alle Farbvarianten • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Lieferung mit UV-beständigem Spezialpapier-Einleger

EAN:

4047438017169

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

94 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,3 / 1,7 / 10,3

BellRFID-Grundmodul, weißArtikelnr.: **MX-Bell1-Core-EXT-PW****Beschreibung:**

BellRFID-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Nutzung mit beliebigem BellRFID Klingeltasten-Set (separat bestellbar) • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Weiß

EAN:

4047438017152

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

256 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**BellRFID-Grundmodul, silber**Artikelnr.: **MX-Bell1-Core-EXT-SV****Beschreibung:**

BellRFID-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Nutzung mit beliebigem BellRFID Klingeltasten-Set (separat bestellbar) • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Silber

EAN:

4047438017114

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

256 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**BellRFID-Grundmodul, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-Bell1-Core-EXT-DG****Beschreibung:**

BellRFID-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Nutzung mit beliebigem BellRFID Klingeltasten-Set (separat bestellbar) • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438017121

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

256 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 10,3 / 6,5**BellRFID-Grundmodul, schwarz**Artikelnr.: **MX-Bell1-Core-EXT-BL****Beschreibung:**

BellRFID-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Nutzung mit beliebigem BellRFID Klingeltasten-Set (separat bestellbar) • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438017145

HS:

85299065

Gewicht (incl. Verpackung):

256 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Keypad mit RFID-Technik, weißArtikelnr.: **MX-Keypad1-EXT-PW****Beschreibung:**

Keypad-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Weiß

EAN:

4047438014946

HS:

85371091

Gewicht (incl. Verpackung):

210 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**Keypad mit RFID-Technik, silber**Artikelnr.: **MX-Keypad1-EXT-SV****Beschreibung:**

Keypad-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Silber

EAN:

4047438014984

HS:

85371091

Gewicht (incl. Verpackung):

210 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5**Keypad mit RFID-Technik, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-Keypad1-EXT-DG****Beschreibung:**

Keypad-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438014977

HS:

85371091

Gewicht (incl. Verpackung):

210 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,0 / 6,5 / 10,0**Keypad mit RFID-Technik, schwarz**Artikelnr.: **MX-Keypad1-EXT-BL****Beschreibung:**

Keypad-Zutrittsmodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Inkl. einer Admin- und fünf User RFID-Karten • Klingeln und Bedienung der Mailbox • Integrierte RFID-Technik für schlüssellosen Zutritt • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Bis 60 Std. Akku-Notstromversorgung durch MX-DoorMaster (Zubehör) • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438014960

HS:

85371091

Gewicht (incl. Verpackung):

210 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

10,5 / 6,8 / 10,5

Infomodul mit LEDs, weiß

Artikelnr.: **MX-Info1-EXT-PW**



Beschreibung:

Standard-Infomodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Weiß

EAN:
4047438014991

HS:
85414090

Gewicht (incl. Verpackung):
193 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Infomodul mit LEDs, silber

Artikelnr.: **MX-Info1-EXT-SV**



Beschreibung:

Standard-Infomodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Silber

EAN:
4047438015035

HS:
85414090

Gewicht (incl. Verpackung):
193 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Infomodul mit LEDs, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-Info1-EXT-DG**



Beschreibung:

Standard-Infomodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Dunkelgrau

EAN:
4047438015028

HS:
85414090

Gewicht (incl. Verpackung):
193 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
11,0 / 10,0 / 6,5

Infomodul mit LEDs, schwarz

Artikelnr.: **MX-Info1-EXT-BL**



Beschreibung:

Standard-Infomodul für MOBOTIX IP-Video-Türstationen • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438015011

HS:
85414090

Gewicht (incl. Verpackung):
193 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,5 / 6,8 / 10,5

Infomodul Mx2wire+ mit LEDs, weiß

Artikelnr.: **MX-2wirePlus-Info1-EXT-PW**



Beschreibung:

Infomodul mit Mx2wire+ Technik und zweiter, im Hausinneren zu montierenden Mx2wire+ Einheit • Anschluss und Versorgung der Türstation über eine (bereits vorhandene) Zweidrahtleitung statt Netzkabel • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Weiß

EAN:
4047438015042

HS:
85176200

Gewicht (incl. Verpackung):
626 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 14,8 / 9,0

Infomodul Mx2wire+ mit LEDs, silber

Artikelnr.: **MX-2wirePlus-Info1-EXT-SV**



Beschreibung:

Infomodul mit Mx2wire+ Technik und zweiter, im Hausinneren zu montierenden Mx2wire+ Einheit • Anschluss und Versorgung der Türstation über eine (bereits vorhandene) Zweidrahtleitung statt Netzkabel • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Silber

EAN:
4047438015080

HS:
85176200

Gewicht (incl. Verpackung):
626 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 14,8 / 9,0

Infomodul Mx2wire+ mit LEDs, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-2wirePlus-Info1-EXT-DG**



Beschreibung:

Infomodul mit Mx2wire+ Technik und zweiter, im Hausinneren zu montierenden Mx2wire+ Einheit • Anschluss und Versorgung der Türstation über eine (bereits vorhandene) Zweidrahtleitung statt Netzkabel • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Dunkelgrau

EAN:
4047438015073

HS:
85176200

Gewicht (incl. Verpackung):
626 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 14,8 / 9,0

Infomodul Mx2wire+ mit LEDs, schwarz

Artikelnr.: **MX-2wirePlus-Info1-EXT-BL**



Beschreibung:

Infomodul mit Mx2wire+ Technik und zweiter, im Hausinneren zu montierenden Mx2wire+ Einheit • Anschluss und Versorgung der Türstation über eine (bereits vorhandene) Zweidrahtleitung statt Netzkabel • Zur Anbringung der Hausnummer und/oder des Namens • Hinterleuchtung in stromsparender und langlebiger LED-Technik • Stromversorgung über die Türkamera via MxBus • Kostenfreier Beschriftungsservice: www.mobotix.com > Support • Schutzart IP65, -30 bis 50 °C • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438015066

HS:
85176200

Gewicht (incl. Verpackung):
626 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
19,6 / 14,8 / 9,0

DoorMaster zur Aufputzmontage

Artikelnr.: **MX-Door2-INT-ON-PW**



Beschreibung:

Sicherheitstüröffner mit internem Zugangscodespeicher zur Aufputzmontage • Komplet-Set inkl. DoorMaster-Modul Aufputzgehäuse, 3 Geräterahmen, neutraler Gehäuseabdeckung, Akkupack und Montagematerial • Passend für: IP-Video-Türstationen mit T2x und S1x als Türkamera • Integrierte Akku-Notstromversorgung für Zutrittsmodule • Türgong • Direktanschluss und Versorgung von elektrischem Türöffner und Türsensoren • Schnittstelle und Stromversorgung: MxBus • 2 Status LEDs, 2 Bedientasten, • Integrierter Lautsprecher (Türgong) • 2 galvanisch getrennte Eingänge • (AC/DC, eigenversorgt bis 48 V) • Potenzialfreier Relais-Ausgang (AC/DC, 24 V/1 A) oder Anschluss für Standard-Türöffner (6 bis 12 V AC) • Anschluss für MOBOTIX Diebstahlschutz (12 V DC) • Schutzart: IP20 • Umgebungstemperatur: -5 bis 40 °C • Farbe: Weiß

EAN:

4047438021876

HS:

85363010

Gewicht (incl. Verpackung):

412 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,8 / 9,8 / 9,0

DoorMaster zur Unterputzmontage

Artikelnr.: **MX-Door2-INT-PW**



Beschreibung:

Sicherheitstüröffner mit internem Zugangscodespeicher: Eine MOBOTIX Türstation kann mit dem MX-DoorMaster gekoppelt werden, der ein etwaiges Türöffnen durch gewaltsames Heraustrennen und Überbrücken der Verbindungskabel unmöglich macht • 2. Produktgeneration, passend für: IP-Video-Türstationen mit einer T2x und S1x als Türkamera • Integrierte Akku-Notstromversorgung für Zutrittsmodule • Türgong und manipulationssicherer Zugangsdatenspeicher • Direktanschluss und Versorgung von elektrischem Türöffner und Türsensoren • Schnittstelle und Stromversorgung: MxBus (max. 50 m Entfernung zur Türstation) • Benutzerschnittstellen: 2 Status LEDs, 2 Bedientasten, integrierter Lautsprecher (Türgong) • Eingänge: 2 galvanisch getrennte Eingänge mit gemeinsamen Bezugspotential (AC/DC, eigenversorgt bis 48 V) • Ausgänge: 1 potenzialfreier Relais-Ausgang (AC/DC, 24 V/1 A) oder 1 Anschluss für Standard-Türöffner (6 bis 12 V AC), 1 Ausgang für MOBOTIX Diebstahlschutz (12 V DC) • Schutzart: IP20 (DIN EN 60529) • Betriebstemperatur: -5 bis 40 °C (DIN EN 50155) • Schaltdauer: max. 5 s

EAN:

4047438019934

HS:

85363010

Gewicht (incl. Verpackung):

314 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,8 / 9,8 / 9,0

1er Rahmen, weißArtikelnr.: **MX-OPT-Frame-1-EXT-PW****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 143 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438014892

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

268 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 14,5 / 5,5**1er Rahmen, silber**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-1-EXT-SV****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 143 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:

4047438014939

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

268 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 14,5 / 5,5**1er Rahmen, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-1-EXT-DG****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 143 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438014922

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

268 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 14,5 / 5,5**1er Rahmen, schwarz**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-1-EXT-BL****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 143 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438014915

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

268 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

13,5 / 14,5 / 5,5**1er Aufputzgehäuse, weiß**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-1-EXT-ON-PW****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 138 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438015202

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

286 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,5 / 13,5 / 3,5**1er Aufputzgehäuse, silber**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-1-EXT-ON-SV****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 138 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:

4047438015240

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

286 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,5 / 13,5 / 3,5

1er Aufputzgehäuse, dunkelgrauArtikelnr.: **MX-OPT-Box-1-EXT-ON-DG****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 138 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438015233

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

286 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,5 / 13,5 / 5,0**1er Aufputzgehäuse, schwarz**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-1-EXT-ON-BL****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 138 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438015226

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

286 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,5 / 13,5 / 3,5**1er Unterputzgehäuse**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-1-EXT-IN****Beschreibung:**

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Das blaue Gehäuse wird fest mit dem Untergrund bzw. Mauerwerk verbunden. Es kann auch zur einfachen Montage in Hohlräumen genutzt werden: Öffnung bohren, Gehäuse einsetzen und festschrauben – die automatisch herauschwenkenden Halteflügel fixieren das Gehäuse sicher, während die Kunststoffstege am Gehäuserand das Durchrutschen in den Hohlraum verhindern. • Benötigte Einbauöffnung: 117 x 129 mm (Breite x Höhe) • Zulässige Wanddicke bei Hohlraummontage: 7 bis 27 mm

EAN:

4047438015271

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

186 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

14,5 / 13,5 / 3,5**2er Rahmen, weiß**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-2-EXT-PW****Beschreibung:**

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438014847

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

333 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

23,5 / 13,5 / 3,5**2er Rahmen, silber**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-2-EXT-SV****Beschreibung:**

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:

4047438014885

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

333 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

23,5 / 13,5 / 3,5**2er Rahmen, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-2-EXT-DG****Beschreibung:**

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438014878

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

333 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

23,5 / 13,5 / 5,0

2er Rahmen, schwarz

Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-2-EXT-BL**



Beschreibung:

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438014861

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
333 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
23,5 / 13,5 / 3,5

2er Aufputzgehäuse, weiß

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-2-EXT-ON-PW**



Beschreibung:

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438015158

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
430 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
23,5 / 13,5 / 3,5

2er Aufputzgehäuse, silber

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-2-EXT-ON-SV**



Beschreibung:

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:
4047438015196

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
430 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
23,5 / 13,5 / 3,5

2er Aufputzgehäuse, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-2-EXT-ON-DG**



Beschreibung:

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:
4047438015189

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
430 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
23,5 / 13,5 / 3,0

2er Aufputzgehäuse, schwarz

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-2-EXT-ON-BL**



Beschreibung:

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438015172

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
430 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
23,5 / 13,5 / 3,5

2er Unterputzgehäuse

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-2-EXT-IN**



Beschreibung:

Passend für: 2 Module, Außenbereich • Das blaue Gehäuse wird fest mit dem Untergrund bzw. Mauerwerk verbunden. Es kann auch zur einfachen Montage in Hohlräumen genutzt werden: Öffnung bohren, Gehäuse einsetzen und festschrauben – die automatisch herauschwenkenden Halteflügel fixieren das Gehäuse sicher, während die Kunststoffstege am Gehäuserand das Durchrutschen in den Hohlraum verhindern. • Benötigte Einbauöffnung: 117 x 218 mm (Breite x Höhe) • Zulässige Wanddicke bei Hohlraummontage: 7 bis 27 mm

EAN:
4047438015264

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
270 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
23,5 / 13,5 / 3,5

Systemkomponenten

3er Rahmen, weißArtikelnr.: **MX-OPT-Frame-3-EXT-PW****Beschreibung:**

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438014793

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

426 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

33,5 / 13,5 / 5,5**3er Rahmen, silber**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-3-EXT-SV****Beschreibung:**

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:

4047438014830

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

426 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

33,5 / 13,5 / 5,5**3er Rahmen, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-3-EXT-DG****Beschreibung:**

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438014823

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

426 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

33,5 / 13,5 / 5,0**3er Rahmen, schwarz**Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-3-EXT-BL****Beschreibung:**

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 131 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438014816

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

426 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

33,5 / 13,5 / 5,5**3er Aufputzgehäuse, weiß**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-3-EXT-ON-PW****Beschreibung:**

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 327 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438015103

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

574 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

33,5 / 13,5 / 3,5**3er Aufputzgehäuse, silber**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-3-EXT-ON-SV****Beschreibung:**

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 327 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:

4047438015141

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

574 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

33,5 / 13,5 / 3,5

3er Aufputzgehäuse, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-3-EXT-ON-DG**



Beschreibung:

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 327 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:
4047438015134

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
574 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
33,5 / 13,5 / 3,0

3er Aufputzgehäuse, schwarz

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-3-EXT-ON-BL**



Beschreibung:

Passend für: 3 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 126 x 327 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438015127

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
574 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
33,5 / 13,5 / 3,5

3er Unterputzgehäuse

Artikelnr.: **MX-OPT-Box-3-EXT-IN**



Beschreibung:

Passend für: 1 Modul, Außenbereich • Das blaue Gehäuse wird fest mit dem Untergrund bzw. Mauerwerk verbunden. Es kann auch zur einfachen Montage in Hohlräumen genutzt werden: Öffnung bohren, Gehäuse einsetzen und festschrauben – die automatisch herauschwenkenden Halteflügel fixieren das Gehäuse sicher, während die Kunststoffstege am Gehäuserand das Durchrutschen in den Hohlraum verhindern. • Benötigte Einbauöffnung: 117 x 318 mm (Breite x Höhe) • Zulässige Wanddicke bei Hohlraummontage: 7 bis 27 mm

EAN:
4047438015257

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
362 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
33,5 / 13,5 / 3,5

4er Rahmen, weiß

Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-4-EXT-PW**



Beschreibung:

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 233 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:
4047438017398

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
516 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
25,0 / 25,0 / 5,5

4er Rahmen, silber

Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-4-EXT-SV**



Beschreibung:

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 233 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:
4047438017435

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
516 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
25,0 / 25,0 / 5,5

4er Rahmen, dunkelgrau

Artikelnr.: **MX-OPT-Frame-4-EXT-DG**



Beschreibung:

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 233 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:
4047438017428

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
516 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
25,0 / 25,0 / 5,5

4er Rahmen, schwarzArtikelnr.: **MX-OPT-Frame-4-EXT-BL****Beschreibung:**

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • Inklusive Spezialschlüssel zur Modulentriegelung, Gehäusedichtung und Montagematerial • Maße: 233 x 233 x 18 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438017411

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

516 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

25,0 / 25,0 / 5,5**4er Aufputzgehäuse, weiß**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-4-EXT-ON-PW****Beschreibung:**

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 227 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Weiß

EAN:

4047438017442

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

620 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

25,0 / 25,0 / 3,3**4er Aufputzgehäuse, silber**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-4-EXT-ON-SV****Beschreibung:**

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 227 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Silber

EAN:

4047438017480

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

620 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

25,0 / 25,0 / 3,3**4er Aufputzgehäuse, dunkelgrau**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-4-EXT-ON-DG****Beschreibung:**

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 227 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Dunkelgrau

EAN:

4047438017473

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

620 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

25,0 / 25,0 / 5,5**4er Aufputzgehäuse, schwarz**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-4-EXT-ON-BL****Beschreibung:**

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Metallverstärktes Gehäuse: 227 x 227 x 31 mm (B x H x T) • Farbe: Schwarz

EAN:

4047438017466

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

620 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

25,0 / 25,0 / 3,3**4er Unterputzgehäuse**Artikelnr.: **MX-OPT-Box-4-EXT-IN****Beschreibung:**

Passend für: 4 Module, Außenbereich • Das blaue Gehäuse wird fest mit dem Untergrund bzw. Mauerwerk verbunden. Es kann auch zur einfachen Montage in Hohlräumen genutzt werden: Öffnung bohren, Gehäuse einsetzen und festschrauben – die automatisch herauschwenkenden Halteflügel fixieren das Gehäuse sicher, während die Kunststoffstege am Gehäuserand das Durchrutschen in den Hohlraum verhindern. • Benötigte Einbauöffnung: 218 x 218 mm (Breite x Höhe) • Zulässige Wanddicke bei Hohlraummontage: 7 bis 27 mm

EAN:

4047438017497

HS:

90079100

Gewicht (incl. Verpackung):

434 g

Abmaße (L/B/H) in cm:

25,0 / 25,0 / 3,3

FlatMount Frame, weiß

Artikelnr.: **MX-OPT-FlatMount-EXT-PW**



Beschreibung:

Zur wandbündigen Hohlraum- oder Unterputzmontage von MxDisplay und Türstationsmodulen • B x H: 124 x 124 mm • Farbe: Weiß

EAN:
4047438019811

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
190 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
14,7 / 13,7 / 5,5

FlatMount Frame, schwarz

Artikelnr.: **MX-OPT-FlatMount-EXT-BL**



Beschreibung:

Zur wandbündigen Hohlraum- oder Unterputzmontage von MxDisplay und Türstationsmodulen • Elektromagnetischer Diebstahlschutz integriert • B x H: 124 x 124 mm • Farbe: Schwarz

EAN:
4047438019835

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
190 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
14,7 / 13,7 / 5,5

FlatMount Frame Unterputzdose

Artikelnr.: **MX-OPT-FlatMount-Box-EXT-IN**



Beschreibung:

Unterputzgehäuse für den FlatMount Frame • Wird fest mit dem Untergrund bzw. Mauerwerk verbunden • Einbauöffnung (B x H x T): 112 x 112 x 60 mm

EAN:
4047438019866

HS:
90079100

Gewicht (incl. Verpackung):
130 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
13,8 / 6,5 / 13,8

Admin RFID-Transponderkarte (rot)

Artikelnr.: **MX-AdminCard1**



Beschreibung:

Zur Systemkonfiguration IP-Video-Türstation via KeypadRFID und BellRFID • Typ/Verschlüsselung: MIFARE DESFire EV1 3K3DES/AES

EAN:
4047438015288

HS:
85235200

Gewicht (incl. Verpackung):
2 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
8,5 / 5,5 / 0,1

User RFID-Transponderkarte (blau)

Artikelnr.: **MX-UserCard1**



Beschreibung:

Zur schlüssellosen Zutritt via KeypadRFID oder BellRFID (IP-Video-Türstation) • Typ/Verschlüsselung: MIFARE DESFire EV1 3K3DES/AES

EAN:
4047438015295

HS:
85235200

Gewicht (incl. Verpackung):
2 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
8,5 / 5,5 / 0,1

Erweiterte Anschlussplatine (IO-Modul)

Artikelnr.: **MX-OPT-IO1**



Beschreibung:

Passend für: T2x, bietet erweiterte Anschlussmöglichkeiten an die Türstation (z. B. Klingeltasten, Licht, Garagentoröffner usw.) • Das IO-Modul wird via MxBus an das Kameramodul angeschlossen und mit dem Netzwerk verbunden. Es verfügt über 8 physikalische Schalteingänge, die es im AC-Betrieb erlauben, zwischen einer anliegenden Voll- oder Halbwelle zu unterscheiden. So ist es möglich, an jede Schalteingangsklemme zwei Taster anzuschließen und dadurch 16 Tasteingänge zu realisieren. Die Eingänge können z. B. für Klingeltasten genutzt werden. Die Ausgänge für externe Verbraucher wie einen Türgong – oder über Leistungsrelais auch Außenlicht oder Garagentorantrieb

EAN:
4047438013307

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
86 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7

Ethernet Anschlussplatine

Artikelnr.: **MX-OPT-IO2**



Beschreibung:

Passend für: T2x • Für die Varianten ohne Mx2wire+ Technik wird zum Anschluss der Türstation die Ethernet-Anschlussplatine ETH-Modul benötigt. Sie dient zur sicheren Verbindung des Kameramoduls via RJ45-Stecker mit den aufgelegten 8 Adern des Netzwerk-Verlegekabels. Die Ethernet-Anschlussplatine wird hinter dem Kameramodul mit dem Gehäuse (Aufputz/Unterputz) verschraubt

EAN:
4047438014786

HS:
85299065

Gewicht (incl. Verpackung):
58 g

Abmaße (L/B/H) in cm:
10,7 / 5,2 / 8,7



Lens Type	B016 Fisheye	B036 Ultra Wide	B041 Super Wide	B061 Wide	B079 Standard	B119 Tele	B237 Distant	B500 Super Tele	B045-100 CS Vario
Bildwinkel (horizontal)									
Brennweite	1.6 mm	3.6 mm	4.1 mm	6.1 mm	7.9 mm	11.9 mm	23.7 mm	50 mm	4.5 - 10 mm
Äquivalente Kleinbildbrennweite	10 mm	20 mm	22 mm	32 mm	43 mm	65 mm	135 mm	270 mm	24 - 54 mm
Blende f/	2.0	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	2.5	1.6 - 2.3
Bildwinkel (horiz. x vert.)	180° x 180°	103° x 77°	90° x 67°	60° x 45°	45° x 34°	31° x 23°	15° x 11°	8° x 6°	39°-89° x 29°-65°

Outdoor Single Lens	Day	Night														
D25/26	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
M25/26	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Q25/26	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S15M/26	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Outdoor Dual Lens	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night	Day	Night
D15/16 Fix	--	--	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2 parallel ausgerichtete Sensoren			
D15/16 Pano	--	--	--	--	●	●	B041 (Kombination Tag/Tag oder Nacht/Nacht)											
D15/16 Day/Night	--	--	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	--	--		
M15/16	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●	● & ●		
S15/16 Set 1	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
S15/16 Set 2	● & ●	-	● & ●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
S15/16 Set 3	● & ●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Indoor Single Lens	Day	Night														
i25/26	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
i25/26 Audio	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
c25/26	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
c25/26 Audio	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
p25/26	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
p25/26 Audio	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
v25/26	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-



Lens Type	B016 Fisheye	B036 Ultra Wide	B041 Super Wide	B061 Wide	B079 Standard	B119 Tele	B237 Distant	B500 Super Tele	B045-100 CS Vario
-----------	-----------------	--------------------	--------------------	--------------	------------------	--------------	-----------------	--------------------	----------------------

Home Automation		Day	Night														
	T25	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T25 Set 1, 2, 3	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	T25 SmartAccess 1, 2	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Thermal Cameras		L43 B079	L65 B119	L135 B237
	M15/16 Thermal	●	●	●
	M15/16 Thermal TR			
	S15/16 Thermal	●	●	●
	S15/16 Thermal TR			
	PTMount Thermal	●	●	●
	PTMount TR			

Ein zusätzliches optisches Sensormodul ist kombinierbar (siehe oben M15 Body)

Der zweite Sensoreingang kann optional mit einem thermischen oder optischem Sensor (siehe S15 Body) oder auch als S15 PTMount Thermal/PTMount Halterung ausgestattet werden

Achtung – Besondere Exportbestimmungen für Wärmebildkameras!

Kameras mit thermografischen Bildsensoren („Wärmebildkameras“) unterliegen den besonderen Exportbestimmungen der USA und der ITAR (International Traffic in Arms Regulation).

Informieren Sie sich näher unter: www.mobotix.com

DE_07/17

MOBOTIX AG

Kaiserstrasse
D-67722 Langmeil
Tel.: +49 6302 9816-0
Fax: +49 6302 9816-190
info@mobotix.com
www.mobotix.com

Vertrieb durch:

