

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561



-
- 5MPx Kamera für den Innen- und Außenbereich
 - Auflösung von 2560 x 1940 Pixeln (4:3 Format) bei 20 Bildern pro Sekunde und 98° Blickwinkel für mehr Details im Bild
 - WDR (130 dB) für mehr Details auch bei Gegenlicht und stärksten Kontrasten
 - Unterstützt die analogen Formate TVI, AHD, CVI und CVBS
 - Integrierte IR-LEDs für beste Sicht bei Nacht/Dunkelheit, bis zu 30 Meter
 - Rauschunterdrückung (DNR) für brillante Bilder auch bei wenig Licht
 - Automatische Tag-/Nachtschaltung
 - Decken- und Wandmontage möglich
 - Inkl. 1 x 30 m Video-Kombikabel (Videosignal + Spannungsvers.)
 - Plug&Play-Installation und Anschluss via BNC-Buchse auch an bestehende Analogkabel
-

Die Kamera liefert hochauflösende Bilder mit 5MPx, auch bei viel Gegenlicht, sehr wenig Licht und nachts, im Innen- sowie im Außenbereich, mit 98° Blickwinkel. Sie unterstützt mehrere Video-Formate und ist ganz einfach über ein gewöhnliches, analoges Video-Kombikabel (Bild und Strom) mit einem Rekorder verbunden.

Zuverlässig Daten übertragen bei hoher Auflösung

Die Analog HD-Kamera bietet das Beste aus zwei Welten: Sie überträgt sicher und störungsfrei Daten per analogem Video-Kombikabel. Dabei liefert sie detailreiche Bilder mit 5MPx bei 20 Bildern pro Sekunde, genauso wie IP-Technik. Und das zu einem sehr attraktiven Preis-Leistungsverhältnis.

Gewerbe wettergeschützt Überwachen rund um die Uhr

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561

Durch ihr robustes Gehäuse mit Schutzklasse IP67 ist die Kamera ideal für den Außeneinsatz unter Wettereinflüssen geeignet. Auch bei Gegenlicht und starken Kontrasten sind Bild-Details gut erkennbar, dank der WDR-Funktion mit 130 dB. Durch die Funktionen für Ultra Low-Light und Rauschunterdrückung (DNR) liefert die Kamera auch bei sehr wenig Licht scharfe Bilder. Die integrierten IR-LEDs, mit einer Reichweite bis zu 30 Meter (abhängig vom genauen Einsatzort), und die automatische Tag-/Nachtumschaltung, sichern eine zuverlässige Überwachung bei Tag und Nacht.

Unkomplizierte Inbetriebnahme

Dank des enthaltenen Kombikabels und der Plug-and-Play-Installation ist die Kamera schnell an Decke oder Wand montiert und in Betrieb genommen. Natürlich ist auch eine bereits bestehende BNC-Verkabelung nutzbar.

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561

Abmessungen	(Ø x L) 70 x 158,6 mm	Lieferumfang 02 Beschreibung	Netzteil 12V DC / 1 A
Automatische Blendensteuerung	Nein	Lieferumfang 02 Menge	1
Basis Ereignis	Bewegungserkennung	Lieferumfang 03 Beschreibung	30m Kombikabel
Bildaufnehmer	CMOS	Lieferumfang 03 Menge	1
Bildeinstellungen	Helligkeit / Schärfe / Spiegeln / Smart IR	Lieferumfang 04 Beschreibung	Bohrschablone
Bilddoptimierung	BLC / HLC / WDR	Lieferumfang 04 Menge	1
Blende	F1.2	Lieferumfang 05 Beschreibung	Montagematerial
Blickwinkel horizontal	98 °	Lieferumfang 05 Menge	1
Brennweite	2,8 mm	Lieferumfang 06 Beschreibung	DC-Adapter (1x DC-Buchse 5.5 mm - 1x 2-Draht-Leitung)
Bruttogewicht	1,32 kg	Lieferumfang 06 Menge	1
Dynamikbereich (WDR)	130 dB	Lieferumfang 07 Beschreibung	BNC-Stecker
Farbe	weiß	Lieferumfang 07 Menge	1
Gehäusematerial	Metall	Lieferumfang 08 Beschreibung	Bedienungsanleitung
IR-LEDs	Ja	Lieferumfang 08 Menge	1
IR-Reichweite (bis zu)	30 m		
IR-Schwenkfilter	Ja		
Kompatibel zu Secvest	Nein		
Kompatibel zu Smart-vest	Nein		
Kompatibel zu wAppLoxx	Nein		
Leistungsaufnahme	5,8 W		
Lieferumfang 01 Beschreibung	5MPx Mini Tube-Kamera		
Lieferumfang 01 Menge	1		

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561

Max. Auflösung @ Bildrate	TVI: 1920 x 1080 @ 25/30 fps, 2560 x 1440 @ 25/30 fps, 2560 x 1944 @ 20fps AHD: 2560 x 1440 @ 25/30 fps, 2560 x 1944 @ 20fps CVI: 2560 x 1440 @ 25/30 fps CVSB: PAL / NTSC	Videoausgang	1x BNC
Max. Betriebstempere- atur	60 °C	Weißabgleich	ATW / Manuell
Max. Luftfeuchtigkeit	90 %	kompatibel zu	TVVR33xxxxx / HDCC9xxxx
Min. Betriebstempere- atur	-40 °C		
Min. Luftfeuchtigkeit	10		
Mindestbeleuchtung (Farbe)	0,003 lx		
Mindestbeleuchtung (IR)	0 lx		
Nettogewicht	0,905 kg		
Objektivfassung	M12		
Optische Wellenlänge	850 nm		
Privatzonen	4		
Rauschunterdrückung	3D DNR		
Schutzart IP	67		
Spannungsversorgung DC	12 V		
Sprache OSD	EN		
Tag-/Nachtumschal- tung	Auto / Manuell		
Technologie	TVI / AHD / CVI / CVBS		
Verschlusszeit	1/25s - 1/50,000s		