

IP Kugeldome 8 MPx (2.8 mm) mit 2WAY-Audio & Alarmierung

Art.-Nr. IPCS58571A



-
- 2-Way-Audio-Sicherheitskamera mit integriertem Mikrofon, Lautsprecher und Blitzlicht zum Gegensprechen, zur Personen- und Täteransprache sowie Alarmierung (akustisch, visuell)
 - Integrierter Alarmein-/ausgang (I/O) zum Schalten von Szenarios für die effektive Alarmierung oder Optimierung von Betriebsabläufen (z. B. Verkaufsraum)
 - Objekterkennung (Mensch & Fahrzeug): Bewegungserkennung mit vollautomatischer Unterscheidung zwischen Personen/Fahrzeugen und Störeinflüssen (Zweige, Licht etc.) zum präzisen Einstellen von VCA-Abläufen (Szenarios)
 - 8 MPx (4K) Auflösung: 3.840 x 2.160 @ 25 fps für ultrahochauflösende Überwachungsbilder und Abdeckung großer Überwachungsbereiche
 - 2,8 mm Fixobjektiv für eine gute Übersicht (111° Blickwinkel) im robusten, wettergeschützten Gehäuse (IP67)
 - 120 dB WDR-Funktion: Ausgleich von Bildkontrasten, starkem Gegenlicht etc. für gut verwertbare Bildergebnisse
 - Ultra Low-Light Performance für hervorragende Bildergebnisse bei schwacher Beleuchtung
 - IR-LEDs für klare Nachtsicht (bis zu 30 m Reichweite)
 - Unterstützte Bildkomprimierung: H.264, H.265, MJPEG, (inkl. Dynamisches GOP)
 - microSD-Kartenslot zur internen Datenspeicherung; 12 V DC & PoE (802.3af)
-

BRILLANTE 8 MPX (4K) ÜBERWACHUNG MIT AUDIO & ALARM

Der IP-Kugeldome ist eine kompakte Überwachungskamera mit 2WAY-Audio- und Alarmfunktion.

8 MPx (4K): 24/7 Außenüberwachung mit allen Details

IP Kugeldome 8 MPx (2.8 mm) mit 2WAY-Audio & Alarmierung

Art.-Nr. IPCS58571A

Der IP-Dome liefert ultra-hochauflöste Streams in 8 MPx (4K) Auflösung mit 25 Bilder/Sek. Das wetterfeste IP67-Gehäuse dient dem robusten Einsatz im Außenbereich. IR-LEDs sorgen für gute Bilddetails bei Tag und Nacht. Der mobile App-Zugriff auf die Kamera ist jederzeit möglich.

Autom. Objekterkennung

Die Sicherheitskamera verfügt über WDR-Funktion und Bewegungserkennung. Mit intelligenter Objekterkennung trennt sie relevante Bewegungen (Menschen, Fahrzeuge) von Störeinflüssen (Zweige, Licht etc.) – und minimiert unnötige Bewegungsalarme. Einstellbare VCA-Events dienen als Trigger für die Alarmfunktion.

Sprich mit mir: 2WAY-Audio & Alarmierung (audiovisuell)

Trifft den richtigen Ton: beim Gegensprechen, bei der Täteransprache oder akustischen Alarmausgabe. Es wird ein Summerton oder eine Sprachnachricht ausgegeben. Der integrierte LED-Blitz macht die Alarmkamera zum Kombi-Signalgeber, ausgelöst durch VCA-Event (z. B. Linie übertreten). Aufzeichnung und Kompatibilität

Das Speichern erfolgt auf lokaler microSD-Karte, ABUS Rekorder oder per Videomanagement Software. Die Kamera ist kompatibel mit ABUS Secvest, Secoris und wAppLoxx Pro Plus.

Komfortable Inbetriebnahme

Der IP-Dome wird an die Decke oder mittels Halterung (TVAC32520) an die Wand montiert. Zu empfehlen: die Installationsbox (TVAC32500). Die Gratis-Software „ABUS IP-Installer“ verkürzt die Inbetriebnahme im Netzwerk.

Hinweise: ohne Netzteil, da Stromversorgung via PoE.

Die effektive IR-Reichweite variiert je Einsatzort.

IP Kugeldome 8 MPx (2.8 mm) mit 2WAY-Audio & Alarmierung

Art.-Nr. IPCS58571A

Abmessungen	(LxBxH) 139x139x128 mm	Bildelemente (effektiv)	3840(H) x 2160(V) px
Alarmausgang	1	Bildoptimierung	WDR, BLC, HLC, 3D DNR, Vertical Display (nicht in Smart-Ereignis Modus)
Alarmeingang (NO/NC)	1	Bildrate	1/16, 1/8, 1/4, 1/2, 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 25 fps
Alarmierung	Blitzlicht, Lautsprecher, E-Mail, App Push, FTP, CMS	Blende bei Mindestbeleuchtung (Farbe)	F1.6
Anschlüsse	1 x RJ45, 1 x DC, 1 x Alarmeingang, 1 x Alarmausgang, 1 x Audioeingang, 1 x Audioausgang (Kabellänge 250 mm)	Breite	139 mm
Anwendungszweck	Allgemeine Überwachung	Brennweite	2,8 mm
Anzahl Benutzer	32	Bruttogewicht	1,1 kg
Anzahl IR LEDs	1	Digitaler Zoom	Ja
Anzahl Streams	3	Dynamikbereich (WDR)	120 dB
Artikelprogramm	Professional	Electronic-Shutter	1/3 - 1/100000 s
Audio	Integriert: Mikrofon, Lautsprecher; Anschließbar: Mikrofon, Lautsprecher	Funktionen	Scene Change Detection, Region of Interest
Auflösung	8 MP	Gegenlichtkompensation	WDR, BLC, HLC
Auflösungsmodi	Stream 1: 3840 x 2160 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 480 @ 25 fps, Stream 3: 1920 x 1080 @ 10 fps (nur bei Überwachungsmodus)	Gehäusematerial	Metall
Bauform	Dome	Horizontaler Blickwinkel	110 °
Bewegungserkennung	Ja	Höhe	128 mm
Bildaufnehmer	1/1,8" Progressive Scan CMOS	ICR Tag-/Nachtfunktion	Ja
		IR-LEDs	Ja
		IR-Reichweite (bis zu)	30 m
		Kameratyp	Dome
		Kompatibel zu ABUS Link Station	Ja

IP Kugeldome 8 MPx (2.8 mm) mit 2WAY-Audio & Alarmierung

Art.-Nr. IPCS58571A

Kompatibel zu Secoris	Ja	Mindestbeleuchtung (IR)	0 lx
Kompatibel zu Secvest	Ja	Montageart	Decke, Wand
Kompatibel zu wAp-pLoxx	Ja	Nettogewicht	0,85 kg
Kompatibel zu wAp-pLoxx Pro	Ja	Netzwerk-Bandbreite Video	32 kBit/s - 16 MBit/s
Lautsprecher	Ja	Netzwerkanschluss LAN	RJ45 10M/100M self-adaptive
Leistungsaufnahme	9 W	Netzwerkkamera Protokolle	IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DynDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ABUS Server, P2P, QoS, 802.1X, IGMP, Bonjour, PPPoE, SNMP
Lieferumfang 01 Beschreibung	IP Dome 8 MPx (2.8 mm, LS+WL)	Neu	Ja
Lieferumfang 01 Menge	1	Objektiv	Fix
Lieferumfang 02 Beschreibung	Kurzanleitung	PoE Standard	IEEE 802.3af
Lieferumfang 02 Menge	1	Privatzenen	4
Lieferumfang 03 Beschreibung	Sicherheitshinweise	Produktgruppe	Kamera
Lieferumfang 03 Menge	1	Produktlogo	D11000100110268
Länge	139 mm	Rauschunterdrückung	3D DNR
Max. Auflösung @ Bildrate	3840 x 2160 @ 25 fps	Relaisausgang	1
Max. Betriebstemperatur	60 °C	Schutzart IP	67
Max. Luftfeuchtigkeit	95 %	Sonstige Funktionen	Objekterkennung Person/Fahrzeug
Mikrofon	Ja	Spannungsversorgung DC	12 (+/-25 %) V
Min. Betriebstemperatur	-25 °C	Speichermedium	Optionale microSD-Karte (max. 256 GB)
Mindestbeleuchtung (Farbe)	0,003 lx	Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK, IT

IP Kugeldome 8 MPx (2.8 mm) mit 2WAY-Audio & Alarmierung

Art.-Nr. IPCS58571A

Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, DK, IT
Stromaufnahme	800 mA
Tag-/Nachtumschaltung	ICR/Farbe/S/W
Technologie	IP
Unterstützte Browser	MS Edge, IE11, Mozilla Firefox, Google Chrome
Verschlüsselung	HTTPS, TLS 1.1/1.2
Vertikaler Blickwinkel	59 °
Video Content Analyse (VCA)	Objekterkennung Mensch & Fahrzeug bei Tripwire Detection, Intrusion Detection, Bereich Eintritt, Bereich Austritt
Videokomprimierung	Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP (+), Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265 (nur bei Überwachungsmodus)
Videosystem	IP
Weißabgleich	AWB, Manuell
Weißlicht LEDs	1 St.