

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561

Seite 1 von 3



Hochauflösende Bilder mit 5MPx, 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

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.

Technologien

- 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

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561

Seite 2 von 3

- Integrierte IR-LEDs für beste Sicht bei Nacht/Dunkelheit, bis zu 30 Meter
- Rauschunterdrückung (DNR) für brillante Bilder auch bei wenig Licht
- Automatische Tag-/Nachtumschaltung
- 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

Technische Daten - ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Abmessungen	(Ø x L) 70 x 158,6 mm
Auflösung	5 MP
Automatische Blendensteuerung	Nein
Basis Ereignis	Bewegungserkennung
Batterie - Typ	CR
Bauform	Tube
Bildaufnehmer	CMOS
Bildeinstellungen	Helligkeit / Schärfe / Spiegeln / Smart IR
Bildoptimierung	BLC / HLC / WDR
Blende	F1.2
Brennweite	2,8 mm
Bruttogewicht	1,32 kg
Dynamikbereich (WDR)	130 dB
Farbe	weiß
Gehäusematerial	Metall
Horizontaler Blickwinkel	98 °
IR-LEDs	Ja
IR-Reichweite (bis zu)	30 m
IR-Schwenkfilter	Ja
Kompatibel zu	TVVR33xxxxx / HDCC9xxxx
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu Smartvest	Nein
Kompatibel zu wAppLoxx	Nein
Leistungsaufnahme	5,8 W
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
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	90 %

ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Art.-Nr. HDCC45561

Seite 3 von 3

Technische Daten - ABUS Analog HD Videoüberwachung 5MPx Mini Tube-Kamera

Min. Betriebstemperatur	-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-/Nachtumschaltung	Auto / Manuell
Technologie	Analog HD
Verschlusszeit	1/25s - 1/50,000s
Vertikaler Blickwinkel	55 °
Videoausgang	1x BNC
Weißabgleich	ATW / Manuell