

Außen Analog HD Mini Dome IR 1080p

Art.-Nr. HDCC32500



-
- Full HD 1080p Auflösung: 1920 x 1080 @ 25 fps
 - Übertragung über herkömmliche CCTV Infrastruktur (bis zu 500 Meter über RG6 Kabel)
 - 2,8 mm Fixobjektiv
 - 1/3" CMOS Bildaufnehmer
 - Mit 24 IR LEDs für ca. 10 m Nachtsicht Reichweite
 - 3D DNR für rauschfreie Bilder
 - DWDR Funktion zum Ausgleich von Bildkontrasten
 - Wettergeschütztes Kameragehäuse (IP66)
-

Maximale Reichweite von 500 Metern in Full HD

Diese Mini Dome Kamera realisiert mit ihrem 2,8 mm Fixobjektiv und dem 1/3" CMOS Bildaufnehmer brillante Videobildraten, die in Full HD Auflösung mit einer Reichweite von bis zu 300 Metern (RG59) / 500 Metern (RG6) via Koaxialkabel übertragen werden.

Rauschfreie Bilder und optimaler Kontrastausgleich

Die 24 integrierten Infrarot LEDs mit einer Reichweite von 10 Metern, die 3D DNR Funktion sowie die DWDR Funktion sorgen Tag und Nacht für rauschfreie Bilder ohne extreme Gegenlichtkontraste, die der eindeutigen Identifikation von Personen oder Nummernschildern dienen.

Außen Analog HD Mini Dome IR 1080p

Art.-Nr. HDCC32500

Hohe Nachtsichtreichweite und Witterungsschutz

Das schlichte Design und die hohe Schutzklasse (IP66) ermöglichen einen reibungslosen 24/7-Betrieb sowohl im Innen- als auch im ungeschützten Außenbereich.

Außen Analog HD Mini Dome IR 1080p

Art.-Nr. HDCC32500

Technische Daten

Anschlüsse	1 x BNC (HD-TVI), 1 x BNC (FBAS), 1 x DC (2-Pin)
Auflösungsmodi	1080pPixel
Bildaufnehmer	1/3" Progressive Scan CMOS
Bildelemente (effektiv)	1920 x 1080Pixel
Bildintegration	2x - 16x
Breite	84mm
Brennweite	2,8mm
Digitaler Zoom	Ja
Electronic-Shutter	1/50 - 1/50000 s
Funktionen	Defog, D-Zoom, Smart D-Zoom, DPC, Kameratitel
Gegenlichtkompensation	WDR, HSBLC, BLC
Gehäusematerial	Metall
Höhe	75mm
IR-LEDs	24
IR-Reichweite	10m
Kameraausgänge	1 x BNC (HD-TVI), 1 x BNC (FBAS, Service)
Kameratyp	Mini Dome
Leistungsaufnahme	4W
Luftfeuchtigkeit	0 - 90%
Länge	90mm
Max. Auflösung @ Bildrate	1080p @ 25 Bilder/s (50Hz) / 1080p @ 30 Bilder/s (60Hz)
Max. Betriebstemperatur	60°C
Max. Luftfeuchtigkeit	90%
Min. Betriebstemperatur	-20°C
Mindestbeleuchtung (Farbe)	0,1 Lux

Mindestbeleuchtung (IR)	0 Lux
Mindestbeleuchtung (S/W)	0,01 Lux
Nettogewicht	0.25kg
Objektiv	2,8mm
Objektivsteuerung	AES
Optischer Zoom	Nein
Privatzonen	8
Rauschunterdrückung	2D DNR, 3D DNR
Schutzart IP	66
Spannungsversorgung DC	12, +/-10%V
Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, RU
Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, PL, RU
Sprache Verpackung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, RU
Steuerung	ABUS-C (OSD, Steuerung über Koax)
Stromaufnahme	340mA
Tag-/Nachtumschaltung	Elektromechanischer IR-Sperrfilter
Verstärkerregelung	AGC
Videosystem	HD-TVI
Weißabgleich	ATW
Zertifizierungen	CE, RoHS, Reach