

HCO-7020RA

Artikelnummer: 225802



1/3" AHD Kamera, Bullet, Tag/Nacht, 4mm, Infrarot, 2560x1440, BLC, IP66, IK10

Hauptmerkmale

1/3" Analog HD über Koax (AHD) Bullet Kamera

True Day/Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

QHD Auflösung 2560x1440@25fps

F2,0/4 mm Festbrennweite

Lichtempfindlichkeit 0,27 Lux bei F2,0 (Farbe)

Verzögerungsfreie Bildübertragung bis max. 500m

Integrierte IR LED Beleuchtung, Reichweite bis 25m

Steuerung über Koaxialkabel (ACP)

Einfache Installation (Plug & Play)

FBAS-Ausgang (nur für Installation)

12VDC Stromversorgung

Schutzklasse IP66, IK10 Vandalismusschutz

Spezifikationen

Serie	WiseNet HD+
Auflösung Pixel	2560x1440
Auflösung Pixel	2560x1440
System	True Day&Night
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,27 Lux bei F2,0
Digitale Rauschunterdrückung	2D-DNR
Objektiv Type	Festbrennweite

HCO-7020RA

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	4 mm
Bildwinkel horizontal	78,22°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	anthrazit, Pantone Cool Gray 10C
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	AHD, Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	ACP (AHD Coax Protocol), Pelco-C (Coaxitron)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66
Low Speed Shutter	nein
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	HCO-7020RA

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
215236	SBO-100B1	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Bullet-Kameras, Grau, Aluminium, Innenanwendung
215764	SBP-302PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin Bulletkameras, Außen, Innen, Stahl, Grau

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211123	LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
229233	Vorkonfiguration analoge Kamera	Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera

HCO-7020RA

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

