

QNO-7032R

Artikelnummer: 234871



Netzwerk Kamera, Bullet, Tag/Nacht, 6mm,
2560x1440, H.265, IK10, IP66, Infrarot

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Serie	WiseNet Q
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,15 Lux
Lichtempfindlichkeit	bei F2,0
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	6 mm

QNO-7032R

Fortsetzung Spezifikationen

Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	49°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	anthrazit, Pantone Cool Gray 10C
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Schutzart	IP66
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Hersteller-Nummer	QNO-7032R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	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	Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229234	CON-KAM-IPKON	Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
211123	CUS-SL-B	Aufpreis Sonderlackierung Bulletkamera in RAL-Farbe

QNO-7032R

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

