

TNV-7011RC

Artikelnummer: 234604



Netzwerkkamera, Eckgehäuse, Tag/Nacht, 2,8mm, 2048x1536, IP6K9K, IK10+

Hauptmerkmale

Anti-Ligatur-Netzwerkkamera im Eckgehäuse

Objektiv: F2,0/2,8mm, 102° HFoV 75° VFoV

Empfindlichkeit: 0,3Lux (Farbe)

Max. Auflösung: 2048x1536 @ 30fps

microSD/SDHC/SDXC Kartenslot (Max. 256GB)

Hallway view, WiseStream II support

Wide Dynamic Range (120dB)

Video- und Audioanalyse, Schockerkennung

Vandalismusgeschützt nach IK10+ (50J)

Wasser- und Staubdicht nach IP66/IP6K9K

Robustes Aluminium-Gehäuse, Weiß

Stromversorgung PoE, DC 12V

Spezifikationen

Serie	WiseNet T
Kameratyp	Eckgehäuse
Auflösungsstandard	3 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2048x1536
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

TNV-7011RC

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux bei F2,0
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR5
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	2,8 mm
Bildwinkel horizontal	102°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung
Alarめingänge	1
Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
Zertifizierungen	IK10+
Schutzart	IP66, IP6K9K
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	TNV-7011RC

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

TNV-7011RC

Ihr Ansprechpartner

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

