TNV-C7013RC

Artikelnummer: 238711





Netzwerkkamera, AI, Eckgehäuse, Tag/Nacht, 2,39mm, 2048x1536, PoE, 12VDC, IP66, IK10+, IP6K9K

Hauptmerkmale

Anti-Ligatur-Netzwerkkamera im Eckgehäuse	Anti-Ligatur-Design z. B. für Justizvollzugsanstalten
Objektiv: F2,0/2,39mm, 128° HFoV 100° VFoV	Hallway view, WiseStream II support
Empfindlichkeit: 0,04Lux (Farbe)	Wide Dynamic Range (120dB)
Max. Auflösung: 2048x1536 @ 30fps	Wasser- und Staubdicht nach IP66/IP6K9K
microSD/SDHC/SDXC Kartenslot (Max. 1TB)	Robustes Aluminium-Gehäuse, Weiß
Al Objekttyp: Person/Gesicht/Fahrzeug/Kennzeichen	Stromversorgung PoE, DC 12V

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Eckgehäuse
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP6K9K

TNV-C7013RC

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	extremeWDR
Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	3 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2048x1536
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Objektiv	
Brennweite	2,39 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	TNV-C7013RC
Serie	Wisenet T

TNV-C7013RC

Ihr Ansprechpartner

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

