

XNV-8093R

Artikelnummer: 234120



Netzwerk Fix Dome, Tag/Nacht, AI Analyse, 3328x1872, IK10+, 10,9-29mm, Infrarot, IP6K9K

Hauptmerkmale

6 Megapixel Auflösung mit 25fps	Cybersicherheit: TPM 2.0 (FIPS 140-2 Zertifikat)
AI auf Basis von Deep-Learning-Technologie	Modulare, magnetunterstützte Installation
Verbesserte Bildqualität: WiseNR II, Prefer Shutter	Wi-Fi direct und FBAS out zur Einrichtung
extremeWDR (120dB), H.265 mit WiseStream III	2x microSD Steckplätze, 2x512GB
Infrarotbeleuchtung mit WiseIR, 70m Reichweite	12VDC/PoE+ mit redundanter Ausfallsicherung
Audio, 2x konfigurierbare I/O, 12VDC/50mA Out	Schutzklasse IP66, IP67, IP6K9K, IK10+

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Ja
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß,RAL9003
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T

XNV-8093R

Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66, IP67, IP6K9K
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	extremeWDR
Zertifizierungen	IK10+
Zoomfaktor (optisch)	2.7
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	6 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux bei F1,3,30 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3328x1872
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	2x microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	42 - 15°
Brennweite	10,9 - 29 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG, WiseStream□
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XNV-8093R
Serie	Wisenet X plus, Wisenet 7

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)

XNV-8093R

Fortsetzung Dienstleistungen

211125	LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

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

