XNV-A9084R

Artikelnummer: 244641





1/1,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 3840x2160, Objektiv 4,4-9,3mm, H.265, WDR, IR, PoE, IK10, IP66/67, NEMA4X

Hauptmerkmale

8MP AI IR Dome Kamera	Unterstützung von Dynamic Privacy Masking	
4,4~9,3mm (2,1x) motorisiertes Varifokal Objektiv	extremeWDR, WiseNRII, WiseStream	
Duale NPU für KI-basierte Bildverbesserung	WiseIR: Sichtbare IR-Länge 40 m	
Objekterkennung Person, Gesicht, Fahrzeug, Kennzeichen	IP66, IP67, NEMA4X, IK10	
IVA virtuelle Linie/Bereich, Betreten/Verlassen, Herumlungerr⊎nterstützt Wisepower (Energieüberwachung, ECO-Modus)		
Erkennung von Ausrutschen und Stürzen	Verwendung von recyceltem Kunststoff	

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66/67
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C

XNV-A9084R

Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840x2160
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Brennweite	4,4 - 9,3 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XNV-A9084R
Serie	Wisenet X,Wisenet 9

Ihr Ansprechpartner

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

