

Hanwha Vision XNV-9083R

Artikelnummer: 234118



Netzwerk Fix Dome, Tag/Nacht, AI Analyse,
3840x2160, IK10+, 4,4-9,3mm, Infrarot, IP6K9K

Hauptmerkmale

4K UHD Auflösung mit 25fps

AI auf Basis von Deep-Learning-Technologie

Verbesserte Bildqualität: WiseNRII, Prefer Shutter
extremeWDR (120dB), H.265 mit WiseStream III

Infrarotbeleuchtung mit WiselIR, 50m Reichweite

Audio, 2x konfiguierbare I/O, 12VDC/50mA Out

Cybersicherheit: TPM 2.0 (FIPS 140-2 Zertifikat)

Modulare, magnetunterstützte Installation

Wi-Fi direct und FBAS out zur Einrichtung

2x microSD Steckplätze, 2x512GB

12VDC/PoE+ mit redundanter Ausfallsicherung

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

Hanwha Vision XNV-9083R

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)	2.1
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	4 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.	3840x2160
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	2x microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alar eingänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	112,1 - 47,5°
Brennweite	4,4 - 9,3 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG, WiseStream
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XNV-9083R
Serie	Wisenet X plus,Wisenet 7

Optionale Dienstleistungen

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

Hanwha Vision XNV-9083R

Fortsetzung Dienstleistungen

211125	VIDEOR LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	im RAL Farbton
229234	VIDEOR 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

