

Hanwha Vision XND-9082RF

Artikelnummer: 228382



1/2,8" Netzwerk IR Dome, Fix, Tag/Nacht, 2,8-8,4mm, H.265, WDR, 3840x2160, IP52, Einbau

Hauptmerkmale

4K UHD Auflösung 3840x2160@25fps (H.264/H.265)

Motorisiertes 2,8-8,4mm Varifokal P-Iris Objektiv

H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II

extremeWDR, SSNRV, DIS (Gyrosensor), LDC

Lichtempfindlichkeit 0,05Lux (F1,2, Farbe)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Next Level Cybersecurity Standards

Umfangreiche Audio- und Videoanalysen

Integrierte IR-Beleuchtung mit bis zu 40m Reichweite

Zwei micro SD/SDHC/SDXC Slots (je max. 256GB)

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af), 12VDC

Für Deckeneinbau, -25°C bis +60°C, IP52, IK10

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß, RAL9003
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen, Innen
Gehäusematerial	Aluminium
Montageart	Deckeneinbau
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af

Hanwha Vision XND-9082RF

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP52
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-25°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	extremeWDR
Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	4 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,05 Lux bei F1,2
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	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-485
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	114 - 40,2°
Brennweite	2,8 - 8,4 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	0
Zoomfaktor (optisch)	3
Video	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XND-9082RF
Serie	Wisenet X, Wisenet 7

Optionale Dienstleistungen

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

Hanwha Vision XND-9082RF

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

