# **XND-8081FZ**

Artikelnummer: 221648





1/1,8" Netzwerk Dome, PTRZ, Tag/Nacht, 3,6-9,4mm, H.265, WDR, 2560x1920, IP52, Einbau

#### Hauptmerkmale

5 Megapixel Auflösung 2560x1920@30fps (H.264/H.265)	Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)
Motorisiertes PTRZ, 3,9-9,4mm P-Iris Objektiv	Digitale Bildstabilisierung mit Gyrosensor
H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II	Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen
Wide Dynamic Range (120dB), Defog, SSNRV	Dual micro SDXC Slot, USB (720p) Installationshilfe
Lichtempfindlichkeit 0,07Lux (F1,2, Farbe)	PoE (IEEE802.3af, Class3), 12VDC
True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter	Für Deckeneinbau, IP52, Plenum Rate (UL2820)

### Spezifikationen

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

# **XND-8081FZ**

#### Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP52
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-25°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zoomfaktor (optisch)	2.6
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux bei F1,2
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2560x1920
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	175 °
Interner-Speicher	2x microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	102,5 - 38,7°
Brennweite	3,6 - 9,4 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XND-8081FZ
Serie	Wisenet X

### **Optionale Dienstleistungen**

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

# **XND-8081FZ**

#### 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

