

XND-8081FZ

Artikelnummer: 221648



XND-8081FZ

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)

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

Lichtempfindlichkeit 0,07Lux (F1,2, Farbe)

Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)

Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen

PoE (IEEE802.3af, Class3), 12VDC

Motorisiertes PTRZ, 3,9-9,4mm P-Iris Objektiv

Wide Dynamic Range (120dB), Defog, SSNRV

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Digitale Bildstabilisierung mit Gyrosensor

Dual micro SDXC Slot, USB (720p) Installationshilfe

Für Deckeneinbau, IP52, Plenum Rate (UL2820)

Spezifikationen

Serie	WiseNet X plus
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.265, H.264, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1920
Bildübertragungsrate max.	25 fps
IR-Sperrfilter	schaltbar
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux, bei F1,2

XND-8081FZ

Fortsetzung Spezifikationen

Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	SSNR5
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, SDR
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,6 - 9,4 mm
Zoomfaktor	2,6x
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	102,5 - 38,7 °
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	weiß, RAL9003
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Drehbereich	+/-175 °
Videoausgänge	micro USB
Alarমেingänge	1
Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Karte (Dual Slot), microSDHC-Karte (Dual Slot), microSDXC-Karte (Dual Slot)
Montageart	Deckeneinbau
Stromversorgung	PoE, 12VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-25°C ~ +60°C
Schutzart	IP52
ONVIF	ja
Hersteller-Nr.	XND-8081FZ

XND-8081FZ

Ihr Ansprechpartner

ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. Bürohaus Rhin-Center
Rhinstraße 137A
10315 Berlin
DE

