

# XND-8080RV

Artikelnummer: 216895



1/1,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 2560x1920, H.265, 3,9-9,4mm, Infrarot, IK08, PoE

## Hauptmerkmale

5 Megapixel Auflösung 2560x1920@30fps (H.264/H.265)

Motorisiertes 3,9-9,4mm Varifokal Objektiv mit P-Iris

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

Wide Dynamic Range (120dB), Defog, SSNRV

Lichtempfindlichkeit 0,9Lux (F1,3, Farbe)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)

Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen

Integrierte IR-Beleuchtung mit bis zu 30m Reichweite

Dual micro SDXC Slot, FBAS & USB Installationshilfe

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af), 12V DC

Für Innenanwendung, Aluminiumgehäuse, IK08

## Spezifikationen

Serie	WiseNet X
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1920
Bildübertragungsrate	30 fps
IR-Sperrfilter	schaltbar
Lichtempfindlichkeit	0,9 Lux

# XND-8080RV

## Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	bei F1,3
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR5
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,9 - 9,4 mm
Blendensteuerung	DC, P-Iris
Zoomfaktor	2,4x
Digital Zoom	24x
Bildwinkel horizontal	92,1 - 38,7°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	elfenbein, Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Videoausgänge	Composite (FBAS), micro USB
Alarমেingänge	1
Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Karte (Dual Slot), microSDHC-Karte (Dual Slot), microSDXC-Karte (Dual Slot)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Zertifizierungen	IK08
Hersteller-Nummer	XND-8080RV

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
216125	SBP-300HM8	Flanschplatte für Hänge Montage von Hanwha Techwin Domes, Aluminium, Elfenbein
227004	SHD-1408FW	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Domekameras, Innen, Kunststoff
215240	SHD-3000F4	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Domekameras, Innen, Kunststoff

# XND-8080RV

Fortsetzung Zubehör

219708	SPB-IND81V	Kuppel, getönt, für Hanwha Techwin Domekameras, Zubehörteil
--------	------------	---

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Beschreibung
213854	CON-KAM-IPKON	IP Vorkonfiguration Netzwerk Kamera, Funktionsprüfung, Firmware Update

## Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG  
Am Siel 4  
21423 Winsen/Luhe  
DE  
Tel: 04171-669565  
E-Mail: [info@c-tac.com](mailto:info@c-tac.com)  
Web: [www.c-tac.com](http://www.c-tac.com)

