

# XND-6080RV

Artikelnummer: 216880  
EAN: 8801089091918



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1280,  
H.265, 2,8-12mm, Infrarot, IK08, PoE

## Hauptmerkmale

Full-HD Auflösung 1920x1080@60fps (H.264/H.265)

Motorisiertes 2,8-12mm Varifokal Objektiv mit P-Iris

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

Wide Dynamic Range (150dB), Defog, SSNRV

Lichtempfindlichkeit 0,015Lux (F1,4, 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

EAN/GTIN	8801089091918
Serie	WiseNet X
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

# XND-6080RV

## Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,015 Lux bei F1,4
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR5
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,8 - 12 mm
Blendensteuerung	DC, P-Iris
Zoomfaktor	4,3x
Digital Zoom	24x
Bildwinkel horizontal	119,5 - 27,9°
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	2x microSD-Kartenslot
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
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	XND-6080RV

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
216125	SBP-300HM8	Flanschplatte für Hänge Montage von Hanwha Techwin Domes, Aluminium, Elfenbein
227004	SHD-1408FW	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Domekamas, Innen, Kunststoff
215240	SHD-3000F4	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Domekamas, Innen, Kunststoff
219708	SPB-IND81V	Kuppel, getönt, für Hanwha Techwin Domekamas, Zubehörteil

# XND-6080RV

Fortsetzung Zubehör

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
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

