XND-6081REV

Artikelnummer: 227513





1/2,8" Netzwerk IR Dome, Fix, Tag/Nacht, 2,8-12mm, PoE+/PoE, WDR, 1920x1080, IK10, IP52

Hauptmerkmale

Netzwerk PoE Extender Kamera	True Day&Night, Infrarotbeleuchtung, bis 50m
Full-HD Auflösung 1920x1080@50fps (H.264/H.265)	Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)
Motorisiertes 2,8-12mm P-Iris Objektiv	Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen
H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II	Dual micro SDXC Slot, USB & FBAS Installationshilfe
Wide Dynamic Range (150dB), Defog, SSNRV	PoE+ (IEEE802.3at) Eingang, PoE Ausgang
Lichtempfindlichkeit 0,015Lux (F1,4, Farbe)	Für Innenanwendung, IP52, IK10

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß,RAL9003
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Aluminium
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S

XND-6081REV

Fortsetzung Spezifikationen

IEEE 802.3af
IP52
12VDC, PoE
-25°C ~ +60°C
WDR 150dB
IK10
4.3
Ja
Ja
2 MP
CMOS
1/2,8"
0,015 Lux bei F1,4
True Day&Night
Schaltbarer IR-Filter (ICR)
1920x1080
Ja
Ja
Ja
2x microSD-Kartenslot
1
119,5 - 27,9°
2,8 - 12 mm
Varifokal (motorisiert)
0
50 fps
H.264, H.265, M-JPEG
XND-6081REV
Wisenet X

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
221649	SBC-160B	Rahmenabdeckung, für Hanwha Techwin Domes, Kunststoff, Schwarz

XND-6081REV

Fortsetzung Zubehör

231834	SBP-160TMW1	Wandhalterung für Hanwha Techwin Fixdomes, Kunststoff, mit Neigung, weiß
221651	SBP-167HM	Flanschplatte für Hänge Montage, für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, Elfenbein
231917	SBV-160BW	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Kameras, Aluminium, Innen, Weiß
228710	SPB-IND85W	Kuppel, getönt, für Hanwha Techwin Domekameras, weißer Rahmen, Zubehörteil

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
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

