PNM-7082RVD

Artikelnummer: 235662





Netzwerk Multidirektional IR Dome, Tag/Nacht, 3-6mm, 2x 1920x1080, WDR, IP66, IK10

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	RAL9003
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Multidirektional Kamera
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66/67
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	extremeWDR
Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"

PNM-7082RVD

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,035Lux
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Brennweite	3 - 6 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	PNM-7082RVD
Serie	P-Serie

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
235658	SBP-/15HMW	Flanschplatte für Hänge Montage, für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, Weiß

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS- Systeme (ein Gerätepaar)
211124	LACKIERUNG PTZ oder Panoramakamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

PNM-7082RVD

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

