

PNO-A6081R

Artikelnummer: 231720



Netzwerk Bullet Kamera, H.265, AI-Analyse, 1920x1080, Audio, Infrarot, PoE+, IP67, IK10+

Hauptmerkmale

Full HDTV Auflösung 1920x1080@100fps (H.264/H.265)

Motorisiertes 4,38-9,33mm Varifokal Objektiv mit P-Iris

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

Wide Dynamic Range (120dB), WiseNR II, DIS (Gyrosensor)

Lichtempfindlichkeit 0,007Lux (F1,3, Farbe, 25fps)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Deep Learning AI-basierte Audio- und Videoanalyse

Social Distancing Detection, Face Mask Detection

Integrierte IR-Beleuchtung mit bis zu 40m Reichweite

Zwei micro SD/SDHC/SDXC Slots (je max. 512GB)

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

Für Außen, -50°C bis +55°C, IP66/67, IK10

Spezifikationen

Serie	WiseNet AI
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	100 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,007 Lux bei F1,3, 30 IRE

PNO-A6081R

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR, WiseNR II
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	4,5 - 10 mm
Bildwinkel horizontal	103,1 - 44,5°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	dunkelgrau
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung, micro USB
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66, IP67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, SSSDR
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	PNO-A6081R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
215764	SBP-302PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin Bulletkameras , Außen, Innen, Stahl, Grau

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)
211123	LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

PNO-A6081R

Fortsetzung Dienstleistungen

Ihr Ansprechpartner

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

