

PNV-A6081R-E1T

Artikelnummer: 238811



1/2" Netzwerk Dome, 1TB SSD, AI, Tag/Nacht, 1920x1080, H.265, 4,38-9,33mm, Wave VMS, IP66/67

Hauptmerkmale

Eingebettetes Solid State Drive (SSD) 1TB

Mit vorinstalliertem WAVE VMS

Verwaltung des SSD-Status

Kostenlose Cloud-Videoverwaltung mit WAVE Sync

Beinhaltet 1-Kanal WAVE VMS Professional Kameralizenz

Motorisiertes Varioobjektiv 4,38~9,33mm(2,13x)

WiseIR 40m (131.23ft)

Tag & Nacht (ICR), WDR (120dB), WiseNR II (mit AI-Engine)

PoE+(IEEE802.3at Typ 2, Klasse 4), 12VDC

Hartbeschichtete Kuppel IP66, IP67, IP6K9K, IK10+, NEMA4X

Für die Aufzeichnung weiterer Kameras muss eine zusätzliche

Lizenz für WAVE-PRO-XX erworben werden

Spezifikationen

Serie	P-Serie
Auflösungsstandard	2 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,2"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	100 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,008 Lux bei F1,3

PNV-A6081R-E1T

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	4,38 - 9,33 mm
Zoomfaktor	2,1x
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	ja
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66/67
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	PNV-A6081R-E1T

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
219792	SBP-300CMW	Deckenhalterung, für Hanwha Techwin Kameras, Außen, Stahl/Aluminium, elfenbein

PNV-A6081R-E1T

Ihr Ansprechpartner

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

