

WV-X15600-V2LN

Artikelnummer: 239917



Netzwerk Bullet Kamera, X-Serie. 6MP@60fps, 4,3-8,6 AI, IK10, IP66/IP67, out

Hauptmerkmale

6MP

Bis zu 9 Edge AI-Analyse-Apps

kompatibel mit AI On-site Learning App

Ermöglicht AI-Bildanalyse bei Nicht-AI-Kameras

Clear-Sight-Beschichtung

Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitselement

NDAA-konform

Spezifikationen

Serie	i-PRO X-Serie
Auflösungsstandard	6 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	3328x1872
Bildübertragungsrate	60 fps
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux bei F1,5
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	4,3 - 8,6 mm
Digital Zoom	2-fach

WV-X15600-V2LN

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	53 - 104°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	ja
Alarমেingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	RJ45
Interner Speicher	optional
Stromversorgung	12VDC, PoE+
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	FIPS 140-2 LV3, IK10
Schutzart	IP66, IP67
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 132dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	WV-X15600-V2LN

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238408	WV-PM500	Mikrofoneinheit weiß
238222	WV-Q105A	Wandhalterung Dome, Fisheye, PTZ opt. Sicherheitskabel
238320	WV-QCA500A	Ethernet Kabel RJ45 1 Stück
238322	WV-QCA501A	I/O Kabel 1 Stück
238263	WV-QCL100-W	Halterung, Decke weiß
238265	WV-QCL101-W	Halterung, Decke weiß
238273	WV-QCN500-W	Eckhalterung weiß
238240	WV-QPL500-W	Masthalterung weiß
238187	WV-SDB032G	MicroSD, 32GB
238188	WV-SDB064G	MicroSD, 64GB
238189	WV-SDB128G	MicroSD, 128GB
238190	WV-SDB256G	MicroSD, 256GB

Optionale Dienstleistungen

WV-X15600-V2LN

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

WV-X15600-V2LN

Fortsetzung Dienstleistungen

211123	LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
214441	LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
211127	LACKIERUNG Wand-/Masthalterung	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

