WV-X15300-V3L

Artikelnummer: 239914





Netzwerk Bullet Kamera, X-Serie. 2MP@60fps, 2,9-9mm AI, IK10, IP66/IP67, out

Hauptmerkmale

2MP (1080p)	Ermöglicht Al-Bildanalyse bei Nicht-Al-Kameras
Bis zu 9 Edge Al-Analyse-Apps	Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitseleme
kompatibel mit Al On-site Learning App	NDAA-konform

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66, IP67
Stromversorgung	12VDC, PoE+
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 132dB
Zertifizierungen	IK10,FIPS 140-2 LV3

WV-X15300-V3L

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,007 Lux bei F1,3
System	True Day&Night
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	optional
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	RJ45
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	37 - 117°
Brennweite	2,9 - 9 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	3.1
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	WV-X15300-V3L
Serie	i-PRO X-Serie

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 mit wasserdichter Tülle
238263	WV-QCL100-W	Halterung, Decke weiß 1,5"Rp, ISO Femal
238265	WV-QCL101-W	Halterung, Decke weiß 1,5"NPS, ANSI Female
238273	WV-QCN500-W	Eckhalterung weiß
238240	WV-QPL500-W	Masthalterung weiß

WV-X15300-V3L

Fortsetzung Zubehör

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
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

