

WV-S15501-Z1L

Artikelnummer: 242985



Netzwerk Bullet Kamera, S-Serie, 5MP@30fps, 4,7-47mm AI, IK10, IP66/IP67, out

Hauptmerkmale

5MP

Bis zu 3 Edge AI-Analyse-Apps

10x optischer Zoom

Eingebaute IR-LED

Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitselement

NDAA-konform

Spezifikationen

Serie	i-PRO S-Serie
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	3072x1728
Bildübertragungsrate	30 fps
Lichtempfindlichkeit	0,06 Lux bei F1.6
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Brennweite	4,7 - 47 mm
Bildwinkel horizontal	6,1 - 58°, 61 - 58°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen

WV-S15501-Z1L

Fortsetzung Spezifikationen

Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	RJ45
Interner Speicher	optional
Stromversorgung	12VDC, PoE+, PoE++
Power over Ethernet	IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	FIPS 140-2 LV3, IK10
Schutzart	IP66/67
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 132dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	WV-S15501-Z1L

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238247	WJ-PU201/G	PoE Injector RJ45
238408	WV-PM500	Mikrofoneinheit weiß
238222	WV-Q105A	Wandhalterung Dome, Fisheye, PTZ opt. Sicherheitskabel
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

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

WV-S15501-Z1L

Fortsetzung Dienstleistungen

Ihr Ansprechpartner

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

