

WV-S15700-V2LK

Artikelnummer: 238045
EAN: 4582619071474



Netzwerk Bullet Kamera, S-Serie, 8MP@30fps,
4,3-8,6mm AI, IK10, IP66, IR, out

Hauptmerkmale

4K

Intelligente Automatik (mit AI-Engine)

Super Dynamic 132dB

Farbige Nachtsicht (0,04 bis 0,06 lx)

Smart Coding (mit AI-Engine)

ClearSight-Beschichtung

Eingebaute IR-LED

Widerstandsfähigkeit gegen schwere Salzschäden (ISO 14993)

Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitselement

NDAA-konform

Spezifikationen

EAN/GTIN	4582619071474
Serie	i-PRO S-Serie
Auflösungsstandard	8 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	3840x2160
Bildübertragungsrate	30 fps
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux bei F1,5
Digitale Rauschunterdrückung	ja

WV-S15700-V2LK

Fortsetzung Spezifikationen

Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	4,3 - 8,6 mm
Zoomfaktor	2x
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 802.3af
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
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 132dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	WV-S15700-V2LK

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238408	WV-PM500	Mikrofoneinheit weiß
238320	WV-QCA500A	Ethernet Kabel RJ45 1 Stück
238322	WV-QCA501A	I/O Kabel 1 Stück

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-S15700-V2LK

Fortsetzung Dienstleistungen

Ihr Ansprechpartner

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

