

i-PRO WV-S1536LNA-B

Artikelnummer: 238039
EAN: 4582619077018



Netzwerk Bullet Kamera, S-Serie, 2MP@60fps,
2,9-9mm AI, IK10, IP66, IR, out, black

Hauptmerkmale

2MP (1080p)

Bis zu 2 Edge AI-Analyse-Apps

Eingebaute IR-LED

mit ClearSight Coating

Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitselement

NDAA-konform

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Ja
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 144dB

i-PRO WV-S1536LNA-B

Fortsetzung Spezifikationen

Zertifizierungen	IK10,FIPS 140-2 LV3
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	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	RJ45
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	37 - 117°
Brennweite	2,9 - 9 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (optisch)	3.1
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	4582619077018
Hersteller-Nummer	WV-S1536LNA-B
Serie	i-PRO S-Serie

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
238408	i-PRO WV-PM500	Mikrofoneinheit weiß
238320	i-PRO WV-QCA500A	Ethernet Kabel RJ45 1 Stück
238322	i-PRO WV-QCA501A	I/O Kabel 1 Stück mit wasserdichter Tülle
238635	i-PRO WV-QCN500-B	Eckhalterung schwarz
238291	i-PRO WV-QPL500-B	Masthalterung schwarz

Optionale Dienstleistungen

i-PRO WV-S1536LNA-B

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

i-PRO WV-S1536LNA-B

Fortsetzung Dienstleistungen

211123	VIDEOR LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
214441	VIDEOR LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
211127	VIDEOR LACKIERUNG Wand-/Masthalterung	im RAL Farbton
229234	VIDEOR 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

