

# i-PRO WV-S1536LTAV

Artikelnummer: 243767  
EAN: 4582619077575



Netzwerk Bullet Kamera, S-Serie, 2MP@60fps,  
2,9-21mm AI, IK10, IP66, IR, out

## Hauptmerkmale

2MP (1080p)

Bis zu 2 Edge AI-Analyse-Apps

Eingebaute IR-LED

Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitselement

NDAA-konform

Herkunftsland Japan

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Ja
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 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 144dB

# i-PRO WV-S1536LTAV

## Fortsetzung Spezifikationen

Zertifizierungen	IK10,FIPS 140-2 LV3
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,011 Lux bei F1,7
System	True Day&Night
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	optional
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	RJ45
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	15 - 36°
Brennweite	9 - 21 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	4582619077575
Hersteller-Nummer	WV-S1536LTAV
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
238273	i-PRO WV-QCN500-W	Eckhalterung weiß
238240	i-PRO WV-QPL500-W	Masthalterung weiß

## Optionale Dienstleistungen

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

# i-PRO WV-S1536LTAV

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

