

## 3.0C-H6SL-BO2-IR

Artikelnummer: 237698



H6SL Bullet Kamera, 3MP, 2048x1536, 10,9-29mm, Next-Generation Video Analytics

### Hauptmerkmale

3,0 Megapixel

2048x1536, 30fps

10,9 - 29mm Brennweite

H.265 HDSM SmartCodec

LightCatcher

Bewegungserkennung

Adaptives Infrarot

WDR: 130dB

IP66/67, Type4X, IK10

PoE: IEEE 802.3af oder 12VDC

### Spezifikationen

Serie	H6SL
Auflösungsstandard	3 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2048x1536
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv-Mount	keine Angabe

## 3.0C-H6SL-BO2-IR

### Fortsetzung Spezifikationen

Videoausgänge	nein
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, SDXC-Karte
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66/67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	Anpassbar
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 130dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	3.0C-H6SL-BO2-IR

### Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
231608	CAM-FIPS	FIPS Camera Lizenz, Level 1, für H5A Kameras

### Ihr Ansprechpartner

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

