

3.0C-H6SL-D1-IR

Artikelnummer: 237705



H6SL Indoor Dome Kamera, 3MP, 2048x1536, 3,4-10,5mm, Next-Generation Video Analytics

Hauptmerkmale

3,0 Megapixel

2048x1536, 30fps

3,4 - 10,5mm Brennweite

H.265 HDSM SmartCodec

LightCatcher

Bewegungserkennung

Adaptives Infrarot

WDR: 130dB

PoE: IEEE 802.3af

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 Type	Varifokal

3.0C-H6SL-D1-IR

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	3,4 - 10,5 mm
Bildwinkel horizontal	28 - 95°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	grau
Gehäusematerial	Polycarbonat
Heizung	keine Angabe
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	ja
Alarmausgänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Montageart	Deckeneinbau, Deckenmontage, Hängende Montage
Stromversorgung	PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +60°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	Anpassbar
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 130dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	3.0C-H6SL-D1-IR

Optionales Zubehör

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

3.0C-H6SL-D1-IR

Ihr Ansprechpartner

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

