

6.0C-H5A-DC1-IR

Artikelnummer: 231079



H5A Dome Kamera, IR, 6MP, 3200x1800, 4,9-8mm, Deckeneinbau

Hauptmerkmale

6,0 Megapixel

3200x1800/3072x2048, 25fps

H.265 HDSM SmartCodec

LightCatcher

Videoanalyse

Infrarot

Spezifikationen

Serie	H5A
Auflösungsstandard	6 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	3200x1800
Bildübertragungsrate	25 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,055 Lux (Farbe), 0,028Lux (SW)
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Gegenlichtkompensation	Anpassbar
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB

6.0C-H5A-DC1-IR

Fortsetzung Spezifikationen

Bewegungsmelder	ja
Objektiv Type	Varifokal
Brennweite	4,9 - 8 mm
Zoomfaktor	1,6x
Digital Zoom	keine Angabe
Bildwinkel horizontal	52 - 92°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	grau
Farbe (Kuppel)	keine Angabe
Gehäusematerial	Aluminium, Kunststoff
Heizung	keine Angabe
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, USB
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Montageart	Deckeneinbau
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	keine Angabe
Hersteller-Nummer	6.0C-H5A-DC1-IR

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
231263	CM-AC-AVIO1	3,5mm Audio und Video I/O Stecker mit 1,8m Kabel
231306	DCLPNL-1001	Metallplatte zur Deckenmontage für H5A/H4A/H4SL Deckeneinbau Kameras
231309	H4A-AC-GROM1	Kabeltülle 10 Stück
231315	H4A-DD-CLER1	Domekuppel, klar, für H5A/H4A Indoor Dome Kameras
231316	H4A-DD-CLER1-BL	Domekuppel, klar, für H5A/H4A Indoor Dome Kameras, schwarz
231319	H4A-DD-SMOK1	Domekuppel, getönt, für H5A/H4A Indoor Dome Kameras
231320	H4A-DD-SMOK1-BL	Domekuppel, getönt, für H5A/H4A Indoor Dome Kameras, schwarz

6.0C-H5A-DC1-IR

Fortsetzung Zubehör

231303	USB-AC56-EU-MSI	WLAN-Adapter, USB
--------	-----------------	-------------------

Ihr Ansprechpartner

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

