

10.0C-H5DH-DO1-IR

Artikelnummer: 233026



H5A Dual Head Kamera, IR, 2x 5MP, Outdoor

Hauptmerkmale

2x5,0 Megapixel

2592x1944/5184 x 1944, 20fps

H.265 HDSM SmartCodec

Covid-19 Funktionen

Videoanalyse

Infrarot

Spezifikationen

Serie	H5A Dual Head
Kameratyp	Multisensor Kamera
Auflösungsstandard	10 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,7"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	5184x1944
Bildübertragungsrate	20 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Gegenlichtkompensation	Anpassbar

10.0C-H5DH-DO1-IR

Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,35 - 7,0 mm
Bildwinkel horizontal	43 - 91°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9002
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	keine Angabe
Videoausgänge	nein
Alarমেingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, USB
Interner Speicher	microSD-Karte (Dual Slot), microSDHC-Karte (Dual Slot), microSDXC-Karte (Dual Slot)
Montageart	Deckenmontage, Hängende Montage
Stromversorgung	PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C
Schutzart	IP66/67
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Hersteller-Nummer	10.0C-H5DH-DO1-IR

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
231608	CAM-FIPS	FIPS Camera Lizenz
231266	CM-MT-WALL1	Hängebefestigung für H4 Fisheye Kameras
231392	H5DH-DI-CLER1	Domekuppel für H5A Dual Head Kamera
231393	H5DH-DO-JBOX1	Anschlussbox für H5A Dual Head Kamera
231394	H5DH-MT-NPTA1	Montageadapter für Hängebefestigung für H5A Dual Head Kamera

10.0C-H5DH-DO1-IR

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

