

## 2.0C-H5A-DO2

Artikelnummer: 231058



H5A Outdoor Dome Kamera, 2MP, f=9-22mm

### Hauptmerkmale

2,0 Megapixel

1920x1080, 25fps

H.265 HDSM SmartCodec

LightCatcher

Videoanalyse

### Spezifikationen

Serie	H5A
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	25 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,052 Lux
Lichtempfindlichkeit	(Farbe), 0,026Lux (SW)
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Gegenlichtkompensation	Anpassbar

## 2.0C-H5A-DO2

### Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	WDR max. 132dB bei Dreifachbelichtung
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Varifokal
Brennweite	9 - 22 mm
Zoomfaktor	2,4x
Digital Zoom	keine Angabe
Bildwinkel horizontal	14 - 31°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003
Farbe (Kuppel)	keine Angabe
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	keine Angabe
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, USB
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Montageart	Decken-/Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
Schutzart	IP66/67
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Hersteller-Nummer	2.0C-H5A-DO2

### Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
231263	CM-AC-AVIO1	3,5mm Audio und Video I/O Stecker mit 1,8m Kabel
231265	CM-AC-GROM1	3/4" Kabeltülle 10 Stück
231303	H4-AC-WIFI2-EU	WLAN-Adapter, USB
231309	H4A-AC-GROM1	Kabeltülle 10 Stück
231321	H4A-DO-CLER1	Domekuppel, klar, für H5A/H4A Outdoor Dome Kameras
231322	H4A-DO-SMOK1	Domekuppel, getönt, für H5A/H4A Outdoor Dome Kameras

## 2.0C-H5A-DO2

### Ihr Ansprechpartner

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

