ExCam microTube IP T08-VA0.4.K1.BOR-N.H. 005 QON

Artikelnummer: 240901



Netzwerkkamera im Edelstahlgehäuse gemäß RL 2014/3 4/EU (ATEX) und IECEx, Minimale Lichtstärke: Farbe: 0,05 Lux, Horizontaler Sichtwinkel: 87°, Videoko

Hauptmerkmale

Bereiche nach ATEX, IECE
ierung H.264

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Wischer	Nein
Beleuchtung	nein
Gehäuseart	Explosionsgeschützt
Gehäusematerial	AISI 316L, Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion, Edelstahlgehäuse, Explosionsgeschützt
Leistungsaufnahme	2,5 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66/68

ExCam microTube IP T08-VA0.4.K1.BOR-N.H-005.N-P

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-20 °C - 50 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Kamera	
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,05 lux
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	ja
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920 x 1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	80°
Bildwinkel vertikal	40°
Brennweite	8 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	22070525
Serie	ExCam

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
240936	ExConnection Rail T04.5-D.BOR-4PoE++-1	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich ODOBassest gekapseltes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240937	ExConnection Rail T04.6-D.BOR-8PoE++-1	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich ODOBassest gekapseltes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240934	ExTB-3 Klemmkasten für ExCam Serie	Modell: T12-M20-M20-M20

ExCam microTube IP T08-VA0.4.K1.BOR-N.H-005.N-P

Fortsetzung Zubehör

240932	Mastadapter PMB-VA1.x + VA.2.x	Kompatibel mit allen WMB Wandauslegern der ExCam Serien mit den Modellschlüsseln T08-VA1.x, T08-VA2x und T03
240912	SKD02-T Kabel Kit 30 m	30 Meter SKD02-T Systemkabel Digital Spezialleitung mit Ex-Freigabe gemäß DIN EN 60079-14
240913	SKDP03-T Kabel Kit 30 m	30 Meter SKDP03-T Systemkabel Digital Spezialleitung mit Ex-Freigabe gemäß DIN EN 60079-14
240914	Wandausleger WMB-VA0.1 / VA1.2 (Edelsta	Kompatibel mit den Gehäusegrößen VA0.x und VA1.2

Ihr Ansprechpartner

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

