



# SAMCON ExCam miniTube IP T08-VA1.2.K1.BOR-N.H-005.

Artikelnummer: 240902



Abb. mit optionalem Zubehör

Netzwerkkamera im Edelstahlgehäuse gemäß RL 2014/34/EU (ATEX) und IECEx, 1080p, 4x optischer Zoom, IP68, -20°C/+60°C

## Hauptmerkmale

1/2,8" CMOS Sensor mit FullHD 1920x1080p	Zertifiziert für explosionsgefährdete Bereiche nach ATEX, IECEx
Motorisiertes Varifokal Objektiv mit 4x optischen Zoom	Schutzart IP66/68 (IEC 60529)
Tag-/Nacht Funktionalität	Multi-Streaming und Videokomprimierung H.265
Edelstahl AISI 316L	Made in Germany

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Wischer	Nein
Beleuchtung	nein
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäuseart	Explosionssgeschützt
Gehäusematerial	AISI 316L, Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion, Edelstahlgehäuse, Explosionssgeschützt
Leistungsaufnahme	4,4 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af

# SAMCON ExCam miniTube IP T08-VA1.2.K1.BOR-N.H-005.

## Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66/68
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-30 °C - 50 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Zertifizierungen	ATEX,EACex,INMETRO,IECEEx,MASC,UKEX
Zoomfaktor (optisch)	4
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Sony IMX307
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,0008 lux bei 40 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920 x 1080
<b>Funktionen</b>	
Audiunterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	80° - 32°
Bildwinkel vertikal	56° - 18°
Brennweite	2.7 bis 13,5 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	Axis Zipstream, H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	22070526
Serie	ExCam

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
240936	SAMCON ExConnection Rail T04.5-D.BOR-4P-EKfest1000Bp	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Druckfestes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU

# SAMCON ExCam miniTube IP T08-VA1.2.K1.BOR-N.H-005.

## Fortsetzung Zubehör

240937	SAMCON ExConnection Rail T04.6-D.BOR-800	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Druckfest 100 Bar Ex-Projektionsgehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240934	SAMCON ExTB-3 Klemmkasten für ExCam Serie	Modell: T12-M20-M20-M20
240932	SAMCON 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	SAMCON SKD02-T Kabel Kit 30 m	30 Meter SKD02-T Systemkabel Digital Spezialleitung mit Ex-Freigabe gemäß DIN EN 60079-14
240913	SAMCON SKDP03-T Kabel Kit 30 m	30 Meter SKDP03-T Systemkabel Digital Spezialleitung mit Ex-Freigabe gemäß DIN EN 60079-14
240914	SAMCON Wandausleger WMB-VA0.1 / VA1.2 (Edelstahl)	Kompatibel mit den Gehäusegrößen VA0.x und VA1.2

## Ihr Ansprechpartner

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



VIDEOR