



SAMCON ExCam IPQ1656 T08-VA2.3.K3.BOR2-N.H-005.N-P

Artikelnummer: 242335



Netzwerkkamera im Edelstahlgehäuse gemäß RL 2014/34/EU (ATEX) und IECEx, 2688x1512, 2,4x optischer Zoom, inkl. 5m Systemkabel

Abb. mit optionalem Zubehör

Hauptmerkmale

1/1,8" CMOS Sensor mit 4 MP (2688 x 1512)

Zertifiziert für explosionsgefährdete Bereiche nach ATEX, IECEx

Tag-/Nacht Funktionalität

Schutzart IP66/68 (IEC 60529)

Leistungsstarkes Remote Zoom und Fokus-Objektiv (2,4 fach)

Videokomprimierung H.265

Edelstahl AISI 316L

Made in Germany

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Wischer	Nein
Beleuchtung	nein
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäuseart	Explosionsgeschützt
Gehäusematerial	AISI 316L, Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion, Edelstahlgehäuse, Explosionsgeschützt
Leistungsaufnahme	8,2 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T

SAMCON ExCam IPQ1656 T08-VA2.3.K3.BOR2-N.H-005.N-P

Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66/68
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-20 °C - 60 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	4 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	0,05 lux bei 50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	ja
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2688x1512
Funktionen	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
Interner-Speicher	SD-Karte, SDHC-Karte, SDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	100° - 47°
Bildwinkel vertikal	63° - 27°
Brennweite	3.9 - 10 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0 m
Objektiv Typ	i-CS Varifokal
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	Axis Zipstream, H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	ExCam IPQ1656 T08-VA2.3.K3.BOR2-N.H-005.N-P
Serie	ExCam

Optionales Zubehör

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

SAMCON ExCam IPQ1656 T08-VA2.3.K3.BOR2-N.H-005.N-P

Fortsetzung Zubehör

240937	SAMCON ExConnection Rail T04.6-D.BOR-IP67	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Projektfest IP67 Doppeltes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240934	SAMCON ExTB-3 Klemmkasten für ExCam	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

Ihr Ansprechpartner

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

