

ExCam IPQ1715 T08-VA2.2.K1.BOR-L.N-005.N-P

Artikelnummer: 240908



Netzwerkkamera im Edelstahlgehäuse gemäß RL 2014/34/EU (ATEX) und IECEx, 1080p, 20x optischer Motor-Zoom, IP68, -40°C/+50°C

Abb. mit optionalem Zubehör

Hauptmerkmale

1/2,8" CMOS Sensor mit 2 MP (1920 x 1080)	Schutzart IP66/68 (IEC 60529)
Leistungsstarkes Motor-Zoom-Autofokus-Objektiv (21x optisch)	Videokomprimierung H.265
Edelstahl AISI 316L	Made in Germany
Zertifiziert für explosionsgefährdete Bereiche nach ATEX, IECEx, UKCA, ENEC, Ex-265	Videokomprimierung H.265
Lightfinder und WDR	

Spezifikationen

Serie	ExCam
Kameratyp	Explosionssgeschützt
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	Axis Zipstream, H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	60 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux bei 50 IRE F1.5
Digitale Rauschunterdrückung	ja

ExCam IPQ1715 T08-VA2.2.K1.BOR-L.N-005.N-P

Fortsetzung Spezifikationen

Objektiv Type	Auto Fokus Zoom
Brennweite	4 - 84,6 mm
Digital Zoom	nein
Bildwinkel horizontal	76 - 3,6°
Gehäuse	Explosionsschutz
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Heizung	nein
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +50°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	ATEX, EACex, IECEX, INMETRO, MASC, UKEX
Schutzart	IP66/68
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	keine Angabe
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	22070401

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
240936	ExConnection Rail T04.5-D.BOR-4PoE++-100Base	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Doppelst gekapseltes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240937	ExConnection Rail T04.6-D.BOR-8PoE++-100Base	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Doppelst gekapseltes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240934	EXTB-3 Klemmkasten für ExCam Serie	Modell: T12-M20-M20-M20
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

ExCam IPQ1715 T08-VA2.2.K1.BOR-L.N-005.N-P

Fortsetzung Zubehör

240913	SKDP03-T Kabel Kit 30 m	30 Meter SKDP03-T Systemkabel Digital Spezialleitung mit Ex-Freigabe gemäß DIN EN 60079-14
240915	Wandausleger WMB-VA2.0 / VA2.1 / VA 2.2	Kompatibel mit den Gehäusegrößen VA2.0 / VA2.1 / Edelstahl VA2.2
240924	Wetterschutzdach WPR-VA2.2 (Edelstahl)	

Ihr Ansprechpartner

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

