

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, EAC, Ex	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 100BaseT4 fest 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 100BaseT4 fest 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

