



ExCam IPM1137-LE-IR T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-P

Artikelnummer: 240906



Netzwerkkamera im Edelstahlgehäuse gemäß RL 2014/34/EU (ATEX) und IECEx Ausstattung, externe EX-IR-Leuchte, 5MP, i-CS Remote-Zoom, IP68

Hauptmerkmale

1/2,7" CMOS Sensor mit 5 MP (2592 x 1944)	Ausführung mit IR-Licht
Tag-/Nacht Funktionalität	Schutzart IP66/68 (IEC 60529)
Leistungsstarkes Remote-Zoom-Objektiv (i-CS)	Ein-Kabel-Lösung (PoE)
Edelstahl AISI 316L	Videokomprimierung H.265
Zertifiziert für explosionsgefährdete Bereiche nach ATEX, IECEx, ATEX, IECEx, ATEX-Ex	
Zone 1/21, Gasgruppe IIC, Temperaturklasse T5	

Spezifikationen

Serie	ExCam
Kameratyp	Explosionssgeschützt
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,7"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2592x1944
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

ExCam IPM1137-LE-IR T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-P

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,17 Lux bei 50 IRE F1.4
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal
Brennweite	3,5 - 10 mm
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	99 - 31°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Explosionsschutz
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Heizung	nein
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	nein
Stromversorgung	PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°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	22070478

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

ExCam IPM1137-LE-IR T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-P

Fortsetzung Zubehör

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
240916	Wandausleger WMB-VA2.3	
240924	Wetterschutzdach WPR-VA2.2 (Edelstahl)	

Ihr Ansprechpartner

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

