



# 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
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Gegenlichtkompensation	keine Angabe
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Bewegungsmelder	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
Alarmeingänge	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
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

