



# SAMCON ExCam IPM1137-LE-WL T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-P

Artikelnummer: 240905



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

## Hauptmerkmale

1/2,7" CMOS Sensor mit 5 MP (2592 x 1944)

Tag-/Nacht Funktionalität

Leistungsstarkes Remote-Zoom-Objektiv (i-CS)

Edelstahl AISI 316L

Zertifiziert für explosionsgefährdete Bereiche nach ATEX, IECEx und ATEX

Zone 1/21, Gasgruppe IIC, Temperaturklasse T5

Ausführung mit Weißlicht

Schutzart IP66/68 (IEC 60529)

Ein-Kabel-Lösung (PoE)

Videokomprimierung H.265

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Wischer	Nein
Beleuchtung	Weißlicht
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäuseart	Explosionsgeschützt
Gehäusematerial	AISI 316L, Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion, Body Worn-Kamera, Edelstahlgehäuse
Leistungsaufnahme	25,5 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage

**SAMCON ExCam IPM1137-LE-WL T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-P**

## Fortsetzung Spezifikationen

ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66/68
Stromversorgung	PoE+
Temperaturbereich (Betrieb)	-30 °C - 50 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Zertifizierungen	ATEX,EACex,INMETRO,IECEx,MASC,UKEX
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,7"
Lichtempfindlichkeit	0,17 lux bei 50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Ja
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	2592x1944
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
Interner-Speicher	SD-Karte, SDHC-Karte, SDXC-Karte
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	99°- 31°
Bildwinkel vertikal	71° - 24°
Brennweite	3.5 - 10 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0 m
Objektiv Typ	i-CS Varifokal
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	Axis Zipstream, H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	22070476
Serie	ExCam

**Optionales Zubehör**

## **SAMCON ExCam IPM1137-LE-WL T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-P**

<b>Art. Nr.</b>	<b>Name</b>	<b>Produkt Beschreibung</b>
-----------------	-------------	-----------------------------

**SAMCON ExCam IPM1137-LE-WL T08-VA2.2.K1.BOR-L.H-005.N-F**

## Fortsetzung Zubehör

240936	SAMCON ExConnection Rail T04.5-D.BOR-4P	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Projekt 100 Baseline Doppelkondensator Beschichtetes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240937	SAMCON ExConnection Rail T04.6-D.BOR-3P	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Projekt 100 Baseline Beschichtetes 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

