



# SAMCON ExCam IPP1488 T08-VA2.2.K4.BOR3-L.H-005.N-T

Artikelnummer: 246857



Netzwerkkamera im Edelstahlgehäuse gemäß RL 2014/34/EU (ATEX) und IECEx, 8MP, 2,35x optischer Zoom, IP68, inkl. 5 m Systemkabel mit Klemmkasten

## Hauptmerkmale

|   |   |
|---|---|
| Breite Zertifizierungslandschaft für explosionsgefährdete Bereiche (ATEX, IECEx & more) | WDR Technologie   |
| Ein-Kabel-Lösung (PoE / 24VDC)  | KI-gestützte Analysen der nächsten Generation (ARTPEC-9 Core) |
| Schutzart IP66/68 (IEC 60529)   | Objektanalyse dank Deep Learning Processing Unit (DLPU)       |
| Hohe Auflösung: 3840x2160 (8 MP bei 25/30 fps)  | H.264, H.265 und AV1 - Codec (Videoqualität)                  |
| Leistungsstarkes Remote-Vario-Fokus-Objektiv  | Made in Germany   |

## Spezifikationen

| Allgemeines         |   |
|---------------------|---|
| Heizung             | Nein  |
| Wischer             | Nein  |
| Beleuchtung         | Nein  |
| Gehäuseart          | Explosionssgeschützt                              |
| Gehäusematerial     | Edelstahl   |
| Kameratyp           | Bulletkamera, Edelstahlgehäuse                    |
| Leistungsaufnahme   | 12,9 W  |
| Montageart          | Deckeneinbau, Mastmontage, Wandmontage            |
| ONVIF               | ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at                        |
| Schutzart           | IP68  |

# SAMCON ExCam IPP1488 T08-VA2.2.K4.BOR3-L.H-005.N-T

## Fortsetzung Spezifikationen

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Stromversorgung               | PoE   |
| Temperaturbereich (Betrieb)   | -40°C - 60°C  |
| Wide Dynamic Range (WDR)      | Forensic WDR  |
| Zertifizierungen              | ATEX,IECEX,INMETRO,EAC-Ex,MAX,UKEX  |
| <b>Kamera</b>                 |   |
| Low Speed Shutter             | Ja  |
| Auflösungsstandard            | 8 MP  |
| Aufnahmesensor                | CMOS  |
| Chipgröße                     | 1/1,2"  |
| Lichtempfindlichkeit          | 0,06 Lux  |
| System                        | True Day&Night  |
| <b>Display / Darstellung</b>  |   |
| Bildauflösung max.            | 3840x2160   |
| <b>Funktionen</b>             |   |
| Analysefunktionen             | Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulation (TD), Objektklassifizierung |
| Interner-Speicher             | microSD-Karte   |
| <b>Objektiv</b>               |   |
| Bildwinkel horizontal         | 114°  |
| Bildwinkel vertikal           | 62°   |
| Blendensteuerung              | P-Iris  |
| Brennweite                    | 5,9 - 13,8 mm   |
| Objektiv Typ                  | Varifokal   |
| Zoomfaktor (optisch)          | 2.35  |
| <b>Video</b>                  |   |
| Bildübertragungsrate max.     | 30 fps  |
| Videokompression              | AV1, H.264, H.265   |
| <b>Produktkennzeichnungen</b> |   |
| Hersteller-Nummer             | 22070652  |
| Serie                         | ExCam IPP1488   |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name                                  | Produkt Beschreibung   |
|----------|---------------------------------------|--|
| 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                   |

# SAMCON ExCam IPP1488 T08-VA2.2.K4.BOR3-L.H-005.N-T

Fortsetzung Zubehör

|        |  |  |
|--------|--|--|
| 240915 | SAMCON Wandausleger WMB-VA2.0 / VA2.1 / VA 2.2 Edelstahl | Kompatibel mit den Gehäusegrößen VA2.0 / VA2.1 / VA2.2 |
| 240924 | SAMCON Wetterschutzdach WPR-VA2.2 (Edelstahl)            | Edelstahl  |

## Ihr Ansprechpartner

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

