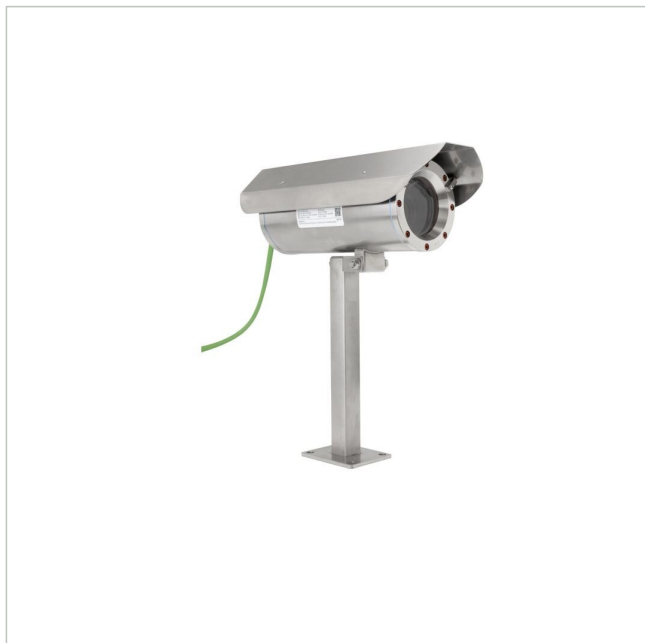


# SAMCON ExCam IPQ1715 T08-VA2.2.K1.BOR-L.N-005.N-P

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)

Lightfinder und WDR

Leistungsstarkes Motor-Zoom-Autofokus-Objektiv (21x optisch) Schutzart IP66/68 (IEC 60529)

Edelstahl AISI 316L

Videokomprimierung H.265

Zertifiziert für explosionsgefährdete Bereiche nach ATEX, IECEx, ATEX, IECEx

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Wischer	Nein
Beleuchtung	nein
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	AISI 316L, Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion, Edelstahlgehäuse, Explosionsgeschützt
Leistungsaufnahme	13,5 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T

# SAMCON ExCam IPQ1715 T08-VA2.2.K1.BOR-L.N-005.N-P

## Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66/68
Stromversorgung	PoE+
Temperaturbereich (Betrieb)	-20 °C - 60 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Zertifizierungen	ATEX,EACex,INMETRO,IECEx,MASC,UKEX
Zoomfaktor (optisch)	21
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,1 lux bei 50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	ja
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
Interner-Speicher	microSD-Karte
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarmeringänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	76° - 3,6°
Bildwinkel vertikal	42° - 2,2°
Brennweite	4 - 84.6 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	Axis Zipstream, H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	22070401
Serie	ExCam

## Optionales Zubehör

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

**SAMCON ExCam IPQ1715 T08-VA2.2.K1.BOR-L.N-005.N-P**

## Fortsetzung Zubehör

240936	SAMCON ExConnection Rail T04.5-D.BOR- Projekt 100 Baseline	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Projekt 100 Baseline Selbstzündungsschutz zertifiziertes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240937	SAMCON ExConnection Rail T04.6-D.BOR- Projekt 100 Baseline	Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich Projekt 100 Baseline Selbstzündungsschutz zertifiziertes Gehäuse mit Schauglas, Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU
240934	SAMCON ExTB-3 Klemmkasten für ExCam Selbstzündungsschutz	Kompatibel mit allen WMB Wandauslegern der Selbstzündungsschutz ExCam Serien mit den Modellschlüsseln 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
240915	SAMCON Wandausleger WMB-VA2.0 / VA2.1 / VA2.2 Edelstahl	Kompatibel mit den Gehäusegrößen VA2.0 / VA2.1 / VA2.2

## Ihr Ansprechpartner

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

