

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 optischer Zoom)

Schutzart IP66/68 (IEC 60529)

Edelstahl AISI 316L

Videokomprimierung H.265

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

ONVIF Profile G, M, S, T

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Wischer	Nein
Beleuchtung	Nein
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	AISI 316L, Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion, Edelstahlgehäuse, Explosionssgeschützt
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
Kamera	
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
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
Interner-Speicher	microSD-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
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)
Zoomfaktor (optisch)	21
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	Axis Zipstream, H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	22070401
Serie	ExCam

Optionales Zubehör

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

