

# AXIS EXCAM XF M3016



Artikelnummer: 226627  
 EAN: 7331021070486



1/3" Netzwerk Kamera, Explosionsgeschützt, 2,8mm, 2304x1296, ATEX/IECEX/EACex

Der Wandmontagearm gehört nicht zum Lieferumfang

## Hauptmerkmale

1/3" Explosionsgeschützte Netzwerk Bullet Kamera

Kompakt und leicht (179mm Länge, 79mm Durchmesser)

ATEX, IECEX, EAC Ex, IA, PESO Zertifizierung

Edelstahlgehäuse SS 1.4404 (ASTM 316L)

F2,0/2,8mm Objektiv, Feste Blende

3 Megapixel 2016x1512 oder 2304x1296 bei 25fps

Wide Dynamic Range (WDR) bis 100 dB Dynamik

SDXC Slot für Edge Storage, 64GB Karte mitgeliefert

Inkl. 5 Meter Anschlusskabel (Netzwerk & PoE)

Schutzklasse IP68, -5°C ~ +40°C Temperaturbereich

PoE (IEEE 802.3af/at, Type1/Class1)

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäuseart	Explosionsgeschützt
Gehäusematerial	Edelstahl
Kameratyp	Explosionsgeschützt
Montageart	Deckeneinbau
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP68

# AXIS EXCAM XF M3016

## Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-5°C ~ +40°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR
Zertifizierungen	ATEX, IECEx, EACex, IA
<b>Kamera</b>	
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	3 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/3"
Lichtempfindlichkeit	0,4 Lux bei F2,0,50 IRE
System	Farbe
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	2304x1296
<b>Funktionen</b>	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	92°
Brennweite	2,8 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	7331021070486
Hersteller-Nummer	01989-001
Serie	Axis ExCam

# AXIS EXCAM XF M3016

## Ihr Ansprechpartner

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

