## **MMX2DBZA**

Artikelnummer: 218993



Netzwerk Tag/Nacht Kamera, 10x, EX Gehäuse, Edelstahl, 10m armiertes Kabel



Abb. ähnlich

#### Hauptmerkmale

Explosionsgeschützte Einheit	Erweiterter Temperaturbereich	
Korrosionsgeschützt	Schutzart IP66/67/68/69	
Rostfreier Edelstahl AISI 316L	Verfügbar mit 4m, 10m und ohne Kabelbaum	
FullHD Tag-/Nachtkamera	PoE+ oder 24 VDC/VAC	
Verfügbar mit 3x, und 10x optischem Zoom		

### **Spezifikationen**

Serie	Videotec Maximus MMX
Kameratyp	Explosionsgeschützt
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, JPEG, M-JPEG, MPEG-4
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,2
Low Speed Shutter	ja

# **MMX2DBZA**

#### Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	keine Angabe
Gegenlichtkompensation	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	ja
Bewegungsmelder	keine Angabe
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,8 - 38 mm
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	67 - 7,6°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Explosionsgeschützt
Farbe (Gehäuse)	Stahl, matt
Gehäusematerial	Edelstahl
Heizung	ja
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	nein
Stromversorgung	24VAC, 24VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +70°C
ONVIF	ONVIF Profile Q, ONVIF Profile S
Zertifizierungen	ATEX
Schutzart	IP66/67, IP68, IP69
Hersteller-Nummer	MMX2DBZA

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
218994	MMXCWCOL	MMX Ecken-/Mastadapter

# **MMX2DBZA**

#### **Ihr Ansprechpartner**

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

