

# MMX240ZA

Artikelnummer: 236055



Netzwerk Tag/Nacht Kamera, 3x, EX Gehäuse, Edelstahl, ohne Kabel

Abb. ähnlich

## Hauptmerkmale

Explosionsschutzte Einheit

Korrosionsschutz

Rostfreier Edelstahl AISI 316L

FullHD Tag-/Nachtkamera

Verfügbar mit 3x, und 10x optischem Zoom

Erweiterter Temperaturbereich

Schutzart IP66/67/68/69

Verfügbar mit 4m, 10m und ohne Kabelbaum

PoE+ oder 24 VDC/VAC

## Spezifikationen

Serie	Videotec Maximus MMX
Kameratyp	Explosionsschutz
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, JPEG, M-JPEG, MPEG-4
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux S/W, ICR-ON, Slow Shutter
Low Speed Shutter	ja

# MMX240ZA

## Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	keine Angabe
Gegenlichtkompensation	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	ja
Bewegungsmelder	keine Angabe
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	3,6 - 10 mm
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	88,4 - 40,7°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Explosionssgeschützt
Farbe (Gehäuse)	Stahl, matt
Gehäusematerial	Edelstahl
Heizung	ja
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	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, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	ATEX
Schutzart	IP66/67, IP68, IP69
Hersteller-Nummer	MMX240ZA

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
226972	CMAN0401	Multipolares, armiertes Kabel, Meterware, MOQ=10m
218994	MMXCWCOL	MMX Ecken-/Mastadapter
227519	OCTEXBA1/2P	Kabelverschraubung mit Dichtbarriere, EX, 1/2" NPT armiertes Kabel

# MMX240ZA

## Ihr Ansprechpartner

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

