



# eneo MPD-62M2713P0B

Artikelnummer: 243652



HD Analog Dome Motorized, Tag/Nacht, 1920x1080, Infrarot, WDR, 2,7-13,5mm, 12VDC, Innen

## Hauptmerkmale

- .....
- 1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS 2 CMOS-Sensor
- .....
- Auflösung max. 1920x1080 Pixel (Full HD)
- .....
- Hervorragende Leistung bei schwachem Licht
- .....
- Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar
- .....
- Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar
- .....
- Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,7~13,5mm
- .....

- .....
- Schwenkbarer IR-Sperrfilter
- .....
- ROI (Region of Interest) WDR Modus
- .....
- Integrierter Bewegungsmelder, Defog, Privat Zonen
- .....
- Keiladapter im Lieferumfang (10° Neigung)
- .....
- Beidseitig kratzfest beschichtete Kuppel
- .....
- Einfache Installation, 3-Achsen-Aufhängering
- .....

## Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Infrarot
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	94x116mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 30m
Gewicht	0,26 kg
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
Leistungsaufnahme	6 W

# eneo MPD-62M2713P0B

## Fortsetzung Spezifikationen

Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Dome
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, extern (Sensor)
Weißabgleich	automatisch, Preset, manuell, AUTOext
Lichtempfindlichkeit	0.005Lux(Day mode), 0.0005Lux(Night mode)
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>DORI</b>	
Beobachten (62px/m)	18 - 52 m
Erkennen (125px/m)	8 - 25 m
Identifizieren (250px/m)	4 - 12 m
Wahrnehmen (25px/m)	47 - 128 m
<b>Funktionen</b>	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Menüsprachen	chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch
<b>Hinweise</b>	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Externe Anschlüsse	Spannungseingang, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC), Anschlusskabel ca. 15cm
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Videoausgänge	AHD, Composite (FBAS)
Lieferumfang	_headline, Kurzanleitung zur Installation, Bohrschablone, 3x Dübel mit Schrauben, Video Sub-Ausgang Kabel, Montage-Adapter flach & schräg, Universalwerkzeug
<b>Objektiv</b>	

# eneo MPD-62M2713P0B

## Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	101 - 32°
Bildwinkel vertikal	54 - 18°
Brennweite	2,7 - 13,5 mm
Blendenbereich (F)	F1,6
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	0
Zoomfaktor (optisch)	4
<b>Video</b>	
Auflösung (erweitert)	1920x1080, 1280x720, 720x576
Signalformat	AHD @ 2MP, Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	243652
Serie	eneo KX-Serie, eneo Callisto Indoor

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211125	VIDEOR LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	im RAL Farbton
214441	VIDEOR LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
229233	VIDEOR Vorkonfiguration analoge Kamera	Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera

## Ihr Ansprechpartner

ViSiTec Video-Sicherheit-  
 Technik GmbH  
 Am Pulverberg 2  
 29690 Schwarmstedt  
 DE  
 Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Dirk Klages  
 Tel: +4950714516  
 Fax: +4950713816  
 E-Mail: kontakt@visitec-gmbh.de  
 Web: <https://www.visitec24.de>

