

# MPD-78M2713M0A

Artikelnummer: 226889



1/2,8" HD Dome Fix, Tag/Nacht, 3840x2160, Infrarot, WDR, 2,7-13,5mm, 12/24V, IP67

## Hauptmerkmale

1/2,8" 8,64 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor

Auflösung max. 3840x2160@15/12,5fps

Motorisiertes Varifocal Objektiv 2,7~13,5mm

Separate Ausgänge für Digital und Multisignal

Multisignal: HD-TVI, AHD wählbar, Composite SUB

Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar

DOL-WDR 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps &

ROI (Region of Interest) WDR Modus

DIS (Digital Image Stabilization) Funktion

IP67, IK10, 3-Achsen-Aufhängering

Wand- oder Deckeneinbaumontage

IR Beleuchtung (2 x SMD High Power LED's)

## Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	119x140mm
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)
Serie	eneo Callisto, eneo COAXIZE, eneo KX-Serie
Auflösung Pixel	1920x1080, 2560x1440, 3840x2160
Auflösung Pixel	1920x1080, 2560x1440, 3840x2160
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,06 Lux bei F1,6, 40 IRE

# MPD-78M2713M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,7 - 13,5 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	5x
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	105 - 45°
Bildwinkel vertikal	59 - 25°
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	nein
Drehbereich	+/-173°
Videoausgänge	EX-SDI , AHD, Composite (FBAS), Composite (FBAS) SUB, CVI, HD-SDI , HD-TVI
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Analysefunktionen	Defog, Digitale Bildstabilisierung
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Leistungsaufnahme	12W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Bewegungsmelder	ja
Signalformat	AHD @ 8MP, Composite (FBAS), CVI @ 8MP, EX-SDI @ 8MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 8MP
Kameraform	Dome
Bildrate	12,5/15fps @ 3640x2160p, 25/30fps @ 1920x1080p, 25/30fps @ 2560x1440p
Blendenbereich (F)	F1,6
Beleuchtungsreichweite	ca. 40m
Gewicht	1,0kg

# MPD-78M2713M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer	226889
-------------------	--------

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
209832	AK-5	Kamera Anschlussbox für Callisto Dome Serie, IP66
216923	DOME-S1	Sonnendach für eneo Callisto Dome Serie
209880	DOME-WB1+DOME/ Basis1	Wandarm und Aufbauadapter, Callisto Dome Serie
215644	DOME-WB3	Wandarm für eneo Dome Kameras MED-62xxxxM0A und IED-62xxxxM0A
209831	DOME/BASIS1	Aufbauadapter, Callisto Dome Serie
207192	DOME/WEDGE2	Keiladapter, Callisto Dome Serie
225085	MAM-5DC1004M0A	Distributor, 1x BNC Eingang HD-TVI, CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge
236125	MAM-5MM2203M0A	4K HD-TVI, AHD, HDCVI, CVBS auf HDMI, VGA, CVBS Konverter, 12VDC
218653	PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC, 12VDC (1,0A), Hohlstecker ID 2.1 x OD 5.5, 11mm

## Optionale Dienstleistungen

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

## Ihr Ansprechpartner

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

