



## MPD-72M2812M0A

Artikelnummer: 217278

1/2,8" HD Dome, Fix, WDR, Tag/Nacht, 1920x1080, 12/24V, 2,8-12mm, Infrarot, IP67

1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor	Schwenkbarer IR-Sperrfilter
Auflösung max. 1920x1080 Pixel (Full HD)	ROI (Region of Interest) WDR Modus
Separate Ausgänge für Digital und Multisignal	Integrierter Bewegungsmelder, Defog, Privatzonen
Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite	
wählbar	IP67, Eingebaute Heizung, 3-Achsen- Aufhängering  Wand- oder Deckeneinbaumontage
Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar	
Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,8-12mm	
Wiotorisiertes variionai Objektiv 2,0-12111111	Beschichtete Kuppel (Hard Coated), kratzfest

## Spezifikationen

Kamera:	
Kameraform	Dome
Chipgröße	1/2,8"
Auflösung Pixel	1920x1080, 1280x720, 720x576
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,08 Lux, bei F1,4, 40IRE
Low Speed Shutter	ja, manuelle Zeitvorwahl
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps
Flickerless Function	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	automatisch, Preset, manuell
Signal-/Rauschabstand	50dB

Video:	
Videonorm	PAL/NTSC
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP, CVI @ 2MP, EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP
Bildrate	25/30fps @ 1080p, 50/60fps @ 720p
Synchronisation	intern

Objektiv:	
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor	4x
Brennweite	2,8 - 12 mm
Digital Zoom	nein
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Blendenbereich (F)	F1,4
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	53 - 19 °
Bildwinkel horizontal	100 - 38 °

Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Vertikaler Neigebereich	65 °(25 ~ 90°)

Funktionen:	
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Menüsprachen	deutsch, englisch, chinesisch, japanisch, koreanisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	Spiegelbild, V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	HD-TVI, AHD, CVI, Composite (FBAS), EX-SDI, HD-SDI
Externe Anschlüsse	Spannungseingang, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC), Anschlusskable ca.15cm
Alarmeingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Schnittstellen Protokolle	UTC

Allgemeines:	
Serie	eneo COAXIZE, eneo Callisto
Abmessungen (HxBxT)	119x140mm
Beleuchtung	Infrarot, 2x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 50m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	1 kg
Heizung	ja
Leistungsaufnahme	9,5W
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Schutzart	IP67
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +50°C
Temperaturbereich (Heizung deaktiviert)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	ja
Zertifizierungen	IK10

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Bohrschablone, Befestigungsbeipack

## Zubehör



DOME/WEDGE2 | Artikelnummer: 207192



DOME/BASIS1 | Artikelnummer: 209831



AK-5 | Artikelnummer: 209832



DOME-WB1+DOME/ Basis1 | Artikelnummer: 209880



PS12DC-11 | Artikelnummer: 218653

## Produktempfehlungen



NE-132/AC24V | Artikelnummer: 70527



HDA-3000E | Artikelnummer: 211257



TVA-1201TRA|Artikelnummer: 212984



TVA-1201TRP | Artikelnummer: 212985



MAM-5ME1001MTA|Artikelnummer: 217344



DOME-S1 | Artikelnummer: 216923



MAM-5MM1001M0A | Artikelnummer: 220299



MAM-6ME1012MTA | Artikelnummer: 219643