



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, Privatzenen
Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar	IP67, Eingebaute Heizung, 3-Achsen-Aufhängering
Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar	Wand- oder Deckeneinbaumontage
Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,8-12mm	Beschichtete Kuppel (Hard Coated), kratzfest

Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Kameraform	Dome	Bewegungsmelder	ja
Chipgröße	1/2,8"	Analysefunktionen	Defog
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291	Vertikaler Neigebereich	65 °(25 ~ 90°)
System	True Day&Night	Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Lichtempfindlichkeit	0,08 Lux, bei F1,4, 40IRE	Menüsprachen	deutsch, englisch, chinesisch, japanisch, koreanisch
Low Speed Shutter	ja, manuelle Zeitvorwahl	Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/30.000Sek.	Mirror Function	Spiegelbild, V-Flip
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/30.000Sek.	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps	Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Flickerless Function	ja	Videoausgänge	HD-TVI, AHD, CVI, Composite (FBAS), EX-SDI, HD-SDI
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC	Externe Anschlüsse	Spannungseingang, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC), Anschlusskabel ca.15cm
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht	Alarmeingänge	nein
IR-Sperrfilter	schaltbar	Alarmausgänge	nein
Weißabgleich	automatisch, Preset, manuell	Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Signal-/Rauschabstand	50dB	Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)
Video:		Allgemeines:	
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP, CVI @ 2MP, EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP	Serie	eneo KX-Serie, eneo Callisto
Bildrate	25/30fps @ 1920x1080p, 50/60fps @ 1280x720p	Abmessungen (HxBxT)	119x140mm
Synchronisation	intern	Beleuchtung	Infrarot, 2x High Power LEDs 850nm
Objektiv:		Beleuchtungsreichweite	ca. 50m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)	Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Zoomfaktor	4x	Farbe (Kuppel)	klar
Brennweite	2,8 - 12 mm	Gehäuse	Außen
Digital Zoom	nein	Gehäusematerial	Aluminium
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m	Gewicht	1 kg
Blendenbereich (F)	F1,4	Heizung	ja
Blendensteuerung	DC	Leistungsaufnahme	9,5W
Auflösung Pixel	1920x1080, 1280x720, 720x576	Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Bildwinkel vertikal	53 - 19 °	Schutzart	IP67
Bildwinkel horizontal	100 - 38 °	Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Videonorm	PAL/NTSC	Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +50°C
DORI:		Temperaturbereich (Heizung deaktiviert)	-20°C ~ +50°C
Wahrnehmen (25 px/m)	47 - 128 m	Texteinblendung	vorhanden
Beobachten (62 px/m)	18 - 52 m	Vandalismusgeschützt	ja
Erkennen (125 px/m)	8 - 25 m	Zertifizierungen	IK10
Identifizieren (250 px/m)	4 - 12 m	Lieferumfang:	
		Lieferumfang	Betriebsanleitung, Bohrschablone, Befestigungsbeipack

Zubehör



DOME/WEDGE2 | Artikelnummer: 207192



DOME/BASIS1 | Artikelnummer: 209831



AK.5 | Artikelnummer: 209832



DOME-WB1+DOME/ Basis1 | Artikelnummer: 209880



Callisto TB | Artikelnummer: 212519

Produktempfehlungen



TVA-1201TRA | Artikelnummer: 212984



TVA-1201TRP | Artikelnummer: 212985



MAM-5ME1001MTA | Artikelnummer: 217344



MAM-5MM1001M0A | Artikelnummer: 220299



MAM-6ME1012MTA | Artikelnummer: 219643



MAM-5DC1004M0A | Artikelnummer: 225085



MAM-5MM2001M0A | Artikelnummer: 225135

