

MPD-72M2713M0A

Artikelnummer: 217278



1/2,8" HD Dome, Fix, WDR, Tag/Nacht, 1920x1080, 12/24V, 2,7-13,5mm, Infrarot, IP67

Hauptmerkmale

1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS 2 CMOS-Sensor
 Hervorragende Leistung bei schwachem Licht
 Auflösung max. 1920x1080 Pixel (Full HD)
 Separate Ausgänge für Digital und Multisignal
 Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar
 Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar

Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,7-13,5mm
 ROI (Region of Interest) WDR Modus
 Integrierter Bewegungsmelder, Defog, Privatzenen
 IP67, Eingebaute Heizung, 3-Achsen-Aufhängering
 Wand- oder Deckeneinbaumontage
 Beschichtete Kuppel (Hard Coated), kratzfest

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	119x140mm
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)
Serie	eneo Callisto, eneo KX-Serie
Auflösung Pixel	1280x720, 1920x1080, 720x576
Auflösung Pixel	1280x720, 1920x1080, 720x576
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,08 Lux bei F1,4, 40 IRE

MPD-72M2713M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,7 - 13,5 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	4x
Digital Zoom	nein
Beobachten (62 px/m)	18 - 52 m
Erkennen (125 px/m)	8 - 25 m
Identifizieren (250 px/m)	4 - 12 m
Wahrnehmen (25px/m)	47 - 128 m
Bildwinkel horizontal	100 - 38°
Bildwinkel vertikal	53 - 19°
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	ja
Drehbereich	+/-173°
Videoausgänge	EX-SDI , AHD, Composite (FBAS), CVI, HD-SDI , HD-TVI
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Analysefunktionen	Defog
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Leistungsaufnahme	9,5W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +50°C
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP67
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 113dB
Bewegungsmelder	ja
Signalformat	AHD @ 2MP, Composite (FBAS), CVI @ 2MP, EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 2MP
Kameraform	Dome
Bildrate	25/30fps @ 1920x1080p, 50/60fps @ 1280x720p
Blendenbereich (F)	F1,4

MPD-72M2713M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Beleuchtungsreichweite	ca. 50m
Gewicht	1,00 kg
Hersteller-Nummer	217278

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-62xxxxxM0A und IED-62xxxxxM0A
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
220299	MAM-5MM1001M0A	Konverter, HD-CVI, HD-TVI, AHD, Composite auf HDMI, VGA, Composite, Innen
212984	TVA-1201TRA	Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 250m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Aktiv, 12V
212985	TVA-1201TRP	Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 150m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Passiv

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

MPD-72M2713M0A

Ihr Ansprechpartner

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

