



MPD-74A0003M0A

Artikelnummer: 218772

1/2,9" HD Dome, Fix, 2560x1440, Tag/Nacht, AF Zoom WDR, 3,2-9 mm, Infrarot, IP67

1/2,9" 6,64 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor	DOL-WDR 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps &
Auflösung max. 2560x1440@25/30fps	ROI (Region of Interest) WDR Modus
Optisch 3x Auto Fokus Zoom, 3,2-9mm	Point of Interest und Smart Motion Zoom
Separate Ausgänge für Digital und Multisignal	IP67, Eingebaute Heizung, 3-Achsen-Aufhängering
Multisignal: HD-TVI, AHD wählbar, Composite SUB	Wand- oder Deckeneinbaumontage
Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar	Beschichtete Kuppel (Hard Coated), kratzfest

Spezifikationen

Kamera:	
Kameraform	Dome
Chipgröße	1/2,9"
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX326
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux, bei F1,6, 40IRE
Low Speed Shutter	ja, 2x ~ 32x
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	DOL-WDR 120dB, D-WDR, WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps
Flickerless Function	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht, Nacht -Farbmodus
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	AUTO, AUTOext, manuell, Preset
Signal-/Rauschabstand	50dB

Video:	
Signalformat	HD-TVI @ 4MP, AHD @ 4MP, EX-SDI @ 4MP, HD-SDI @ 2MP
Bildrate	25/30fps @ 2560x1440p, 25/30fps @ 1920x1080p, 50/60fps @ 1280x720p
Synchronisation	intern

Objektiv:	
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor	3x
Brennweite	3,2 - 9 mm
Digital Zoom	ja
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Blendenbereich (F)	F1,6
Blendensteuerung	DC
Auflösung Pixel	2560x1440, 1920x1080, 1280x720
Bildwinkel vertikal	41 - 15 °
Bildwinkel horizontal	75 - 26 °
Videonorm	PAL/NTSC

DORI:	
Wahrnehmen (25 px/m)	80 - 215 m
Beobachten (62 px/m)	32 - 88 m
Erkennen (125 px/m)	14 - 43 m
Identifizieren (250 px/m)	6,6 - 21 m

Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Defog, Digitale Bildstabilisierung
Drehbereich	+/-173 °
Vertikaler Neigebereich	65 °(25 ~ 90°)
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Menüsprachen	englisch, deutsch, japanisch, chinesisch, koreanisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	V-Flip, H-Flip, H/V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	HD-TVI, AHD, Composite (FBAS) SUB, EX-SDI, HD-SDI
Externe Anschlüsse	Spannungseingang, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD Analog Signal (BNC), Anschlusskabel ca.25cm
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)

Allgemeines:	
Serie	eneo KX-Serie, eneo COAXIZE, eneo Callisto
Abmessungen (HxBxT)	119x140mm
Beleuchtung	Infrarot, 2x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 40m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	1,0kg
Heizung	ja
Leistungsaufnahme	8W
Lüfter	nein
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Schutzart	IP67
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	ja
Zertifizierungen	IK10

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Video Sub-Ausgang Kabel, Befestigungsbeipack

Zubehör



DOME/WEDGE2 | Artikelnummer: 207192



DOME/BASIS1 | Artikelnummer: 209831



AK.5 | Artikelnummer: 209832



DOME-WB1+DOME/ Basis1 | Artikelnummer: 209880



Callisto TB | Artikelnummer: 212519

Weitere Produktinformationen

Smart Motion Zoom -- Zoom auf definierte ROI bei Bewegung
Beschichtete Kuppel (Härtegrad - H) -- Kratzfest
Pointing Zoom -- ermöglicht flexibles Zoomen in jedem Bereich
Preset Zoom (4 Positionen einstellbar)

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



eneo ist eine Marke
der Videor E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
D-63322 Rödermark, Germany

Telefon: +49 6074 - 888 - 300
Telefax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Bleiben Sie informiert und
melden Sie sich zum eneo
Newsletter an

