



MED-55F0036M0A

Artikelnummer: 225247

1/2,7" HD Dome, Fix, Tag/Nacht, 2592x1944, 3,6mm, Infrarot, 12VDC, IP66

1/2,7" CMOS Image Sensor	2D-/3DNR Noise Reduction
Auflösung max. 2592x1920	Digital Wide Dynamic Range (D-WDR), Defog
Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, CVBS	LDC Funktion (Korrigieren von Objektivverzerrungen)
Festbrennweite 3,6mm Tag/Nacht Objektiv	OSD Menüsteuerung und Signal Umschaltung über Joystick in der Kabelzuführung möglich
Schwenkbarer IR-Sperrfilter	Kompaktes Gehäuse für Außenanwendung IP66

Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Kameraform	Dome	Bewegungsmelder	nein
Chipgröße	1/2,7"	Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, türkisch, niederländisch, portugiesisch, polnisch, chinesisches, russisch
Aufnahmesensor	CMOS, SmartSens, SC5235	Privacy Zones	nein
System	True Day&Night	Mirror Function	Spiegelbild, V-Flip, Rotation
Lichtempfindlichkeit	0,05 Lux, bei F2,0, 50 IRE, bei F1,6	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Low Speed Shutter	nein	Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/15 ~ 1/50.000sec..	Videoausgänge	HD-TVI, AHD, CVI, Composite (FBAS)
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/15 ~ 1/50.000sec.	Externe Anschlüsse	Video (BNC), 12VDC-Spannungseingang
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR	Alarめingänge	nein
Flickerless Function	ja	Alarmausgänge	nein
Gegenlichtkompensation	nein	Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht	Schnittstellen Protokolle	TVI-UTC
IR-Sperrfilter	schaltbar	Allgemeines:	
Weißabgleich	automatisch	Serie	eneo EX-Serie, eneo COAXIZE
Signal-/Rauschabstand	50dB	Abmessungen (HxBxT)	85x90mm
Video:		Beleuchtung	Infrarot, 18x LED 850nm
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 5MP, AHD @ 5MP, CVI @ 4MP	Beleuchtungsreichweite	ca. 20m
Bildrate	20fps @ 2592x1944p, 25/30fps @ 2560x1440p	Farbe (Gehäuse)	RAL9016
Synchronisation	intern	Farbe (Kuppel)	klar
Objektiv:		Gehäuse	Außen
Objektiv Typ	Festbrennweite	Gehäusematerial	Aluminium
Brennweite	3,6 mm	Gewicht	360g
Digital Zoom	nein	Heizung	nein
MOD (Minimum Object Distance)	0,2 m	Leistungsaufnahme	3,7W
Blendenbereich (F)	F2,0	Lüfter	nein
Auflösung Pixel	2592x1944, 2560x1440	Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Bildwinkel vertikal	47 °	Schutzart	IP66
Bildwinkel horizontal	87,4 °	Stromversorgung	12VDC
Videonorm	PAL/NTSC	Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
DORI:		Texteinblendung	vorhanden
Wahrnehmen (25 px/m)	70 m	Vandalismusgeschützt	nein
Beobachten (62 px/m)	29 m	Lieferumfang:	
Erkennen (125 px/m)	14 m	Lieferumfang	Betriebsanleitungen, Befestigungsbeipack
Identifizieren (250 px/m)	6 m		

Zubehör



PS12DC-11 | Artikelnummer: 218653



MAM-5DC1004M0A | Artikelnummer: 225085



MAM-5MM2001M0A | Artikelnummer: 225135



AK-8B | Artikelnummer: 225729



AK-9B | Artikelnummer: 225730

Produktempfehlungen



TVA-1201TRA | Artikelnummer: 212984



TVA-1201TRP | Artikelnummer: 212985



MAM-6ME1012MTA | Artikelnummer: 219643

