



## MEB-64V2812M0A

Artikelnummer: 218355

1/2,7" HD Kamera, Tag/Nacht, 2560x1440, Infrarot, 2,8-12mm, 12VDC, IP66

1/2,7" Progressive Scan CMOS-Sensor

2D-/3DNR Noise Reduction

Auflösung max. 2560x1440

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

Multisignal: HD-TVI, AHD und Composite wählbar

Defog,LDC Funktion (Korrigieren von Objektivverzerrungen)

Varifokal 2,8-12mm Tag/Nacht Objektiv

Kompaktes Gehäuse für Außenanwendung IP66

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

## Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Kameraform	Bullet	Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, türkisch, niederländisch, portugiesisch, polnisch, chinesisch, russisch
Chipgröße	1/2,7"	Privacy Zones	nein
Auflösung Pixel	2560x1440, 960x576	Mirror Function	Spiegelbild, V-Flip, Rotation
Aufnahmesensor	CMOS, SC5035	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
System	True Day&Night	Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux, bei F1,6, 50 IRE	Videoausgänge	HD-TVI, AHD, Composite (FBAS)
Low Speed Shutter	nein	Externe Anschlüsse	Video (BNC), 12VDC-Spannungseingang
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/50.000Sek.	Alarmeingänge	nein
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/50.000Sek.	Alarmausgänge	nein
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR	Schnittstellen Protokolle	UTC
Flickerless Function	ja	Allgemeines:	
Gegenlichtkompensation	nein	Serie	eneo COAXIZE
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht	Abmessungen (HxBxT)	82x81x239mm
IR-Sperrfilter	schaltbar	Beleuchtung	Infrarot, 24x IR-LEDs
Weißabgleich	automatisch	Beleuchtungsreichweite	ca. 20m
Signal-/Rauschabstand	50dB	Farbe (Gehäuse)	weiß
Video:		Gehäuse	Außen
Videonorm	PAL/NTSC	Gehäusematerial	Aluminium
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 4MP, AHD @ 4MP	Gewicht	600g
Bildrate	25/30fps @ 1440p	Heizung	nein
Synchronisation	intern	Integrierte Wandhalterung	ja
Objektiv:		Leistungsaufnahme	4,5W
Objektiv Typ	Varifokal	Lüfter	nein
Zoomfaktor	4x	Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Brennweite	2,8 - 12 mm	Scheibenheizung	nein
Digital Zoom	nein	Schutzart	IP66
MOD (Minimum Object Distance)	0,2 m	Verdeckte Kabelführung	ja
Blendenbereich (F)	F1,6	Sonnenschutzdach	ja
Blendensteuerung	DC	Stromversorgung	12VDC
Bildwinkel vertikal	26,5 - 13 °	Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Bildwinkel horizontal	94 - 53 °	Texteinblendung	vorhanden
Funktionen:		Vandalismusgeschützt	nein
Bewegungsmelder	nein		

<b>Lieferumfang:</b>	
Lieferumfang	Betriebsanleitungen, Befestigungsbeipack

## Zubehör



PS12DC-11 | Artikelnummer: 218653



AK-8 | Artikelnummer: 219057

## Produktempfehlungen



TVA-1201TRA | Artikelnummer: 212984



TVA-1201TRP | Artikelnummer: 212985



MAM-5ME1001MTA | Artikelnummer: 217344



MAM-5MM1001MOA | Artikelnummer: 220299



MAM-6ME1012MTA | Artikelnummer: 219643

