



MEB-62V2812P0B

Artikelnummer: 219548

1/2,8" HD Kamera, Tag/Nacht 1920x1080, Infrarot, D-WDR, 2,8-12mm, 12VDC, IP66

1/2,8" 2.3 Megapixel Progressive Scan CMOS-Sensor

Kompaktes Gehäuse für Außenanwendung

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar

Varifokal 2,8-12mm Tag/Nacht Objektiv

LSC (Objektiv Shading Korrektur)

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

3D-DNR Rauschunterdrückung

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

Integrierter Bewegungsmelder

4 Hochleistung-Infrarot-LED's

Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Kameraform	Bullet	Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, türkisch, niederländisch, portugiesisch, polnisch, chinesisches, russisch
Chipgröße	1/2,8"	Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Auflösung Pixel	1920x1080, 960x576	Mirror Function	Rotation, Spiegelbild, V-Flip
Aufnahmesensor	CMOS, Sony, Sensor IMX322	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
System	True Day&Night	Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux, bei F1,3, 40IRE	Videoausgänge	HD-TVI, AHD, CVI, Composite (FBAS)
Low Speed Shutter	ja, automatisch	Externe Anschlüsse	Video (BNC), 12VDC-Spannungseingang, Anschlusskable ca.25cm
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	BLC, HLC	Serie	eneo COAXIZE
IR-Sperrfilter	schaltbar	Abmessungen (HxBxT)	78,5x78,5x214mm
Weißabgleich	ATW, AWB, manuell, Außen, Innen, AWC	Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Signal-/Rauschabstand	52dB	Beleuchtungsreichweite	ca. 30m
Video:		Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Videonorm	PAL/NTSC	Gehäuse	Außen
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP, CVI @ 2MP	Gehäusematerial	Aluminium, Kunststoff
Bildrate	25/30fps @ 1080p	Gewicht	520g
Synchronisation	intern	Integrierte Wandhalterung	ja
Objektiv:		Leistungsaufnahme	6,5W
Objektiv Typ	Varifokal	Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Zoomfaktor	4x	Schutzart	IP66
Brennweite	2,8 - 12 mm	Verdeckte Kabelführung	ja
Digital Zoom	nein	Sonnenschutzdach	ja
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m	Stromversorgung	12VDC
Blendenbereich (F)	F1,3	Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Blendensteuerung	DC	Texteinblendung	vorhanden
Bildwinkel vertikal	53 - 17 °	Lieferumfang:	
Bildwinkel horizontal	98 - 31 °	Lieferumfang	Betriebsanleitung, Bohrschablone, Befestigungsbeipack
Funktionen:			
Bewegungsmelder	ja		
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up		

Zubehör



PS12DC-11 | Artikelnummer: 218653

Produktempfehlungen



TVA-1201TRA | Artikelnummer: 212984



TVA-1201TRP | Artikelnummer: 212985



MAM-5ME1001MTA | Artikelnummer: 217344



MAM-5MM1001MOA | Artikelnummer: 220299



MAM-6ME1012MTA | Artikelnummer: 219643

