



## MEB-62V2812P0A

Numero articolo: 216317

Telecamera HD 1/2,8", giorno/notte, 1920x1080, infrarossi, D-WDR, 2,8-12 mm, 12VDC, IP66

### Caratteristiche principali

Sensore CMOS 1/2,8" 2.0 MP Progressive Scan

Risoluzione max. 1920x1080 (Full HD)

Obiettivo giorno/notte 2,8 - 12 mm

Filtro IR commutabile

Wide Dynamic Range digitale (D-WDR)

Illuminazione IR: 4 SMD LED integrati

Alloggiamento compatto per applicazioni all'esterno IP66

Possibilità di selezione: HD-TVI, AHD, CVI e Composite

LSC (Lens Shading Compensation)

Riduzione del rumore 3D-DNR

Rilevatore di movimento integrato

### Specifiche

<b>Telecamera:</b>	
Dimensioni chip	1/2,8"
Risoluzione in pixel	1920x1080
Sensore di registrazione	CMOS, Sony, IMX322, 2,3MP sensore
Sistema	True Day&Night
Sensibilità alla luce	0,3 Lux, Con F1,4, 40IRE
Otturatore a bassa velocità	sì, 2x ~ 30x
Otturatore elettronico manuale (MES)	1/25~1/50000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Funzione Flickerless	sì
Compensazione del controllo luce	BLC, HLC
Filtro di taglio IR	Attivabile

# MEB-62V2812P0A

## Continued Specifications

Otturatore elettronico automatico (ESC)	1/25~1/50000 Sek.
Bilanciamento del bianco	ATW, AWB, Manuale, Esterno, Interno, AWC-SET
Rapporto segnale/disturbo	52 dB
<b>Video:</b>	
Formato segnale	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI
Frame rate	1080 @ 25/30p
Sincronizzazione	Interno
<b>Obiettivo:</b>	
Tipo di obiettivo	Varifocale
Fattore di zoom	4x
variabile	2,8 - 12 mm
Zoom digitale	No
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Campo di apertura (F)	F1,4
Controllo diaframma	DC
Norma video	PAL
Angolo di ripresa verticale	48 - 18 °
Angolo di ripresa orizzontale	96 - 32 °
<b>Funzioni:</b>	
Rilevatori di movimento	sì
Impostazioni menu	Impostazione OSD telecamera
Lingue menu	Tedesco, Inglese, Francese, Italiano, Spagnolo, Turco, Olandese, Portoghese, Polacco, Cinese, Russo
Privacy Zone	Attivabile/disattivabile
Funzione Mirror	rotation, Immagine speculare, V-Flip
Funzione digitale di riduzione del rumore (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
<b>Interfacce / ingressi / uscite:</b>	
Uscite video	HD-TVI, AHD, CVI, Composite (FBAS), selezionabile
Collegamenti esterni	Video (BNC), Ingresso tensione 12 VCC
Ingressi allarme	No
Uscite allarme	No
Interfacce protocolli	Pelco C (UTC)
<b>Dati generali:</b>	
Serie	eneo Multisignal
Dimensioni (AxLxP)	78,5x78,5x214mm
Illuminazione	Infrarossi, 4 LED High Power 850 nm
Portata di illuminazione	ca. 30 m
Colore (alloggiamento)	Pantone Cool Gray 1C
Alloggiamenti	Esterno
Materiale alloggiamento	Alluminio, Plastica
Peso	520 g
Staffa a parete integrata	sì
Potenza assorbita	6,5 W
Tipo di montaggio	Montaggio a parete, Montaggio a soffitto
Classe di protezione	IP66







## MEB-62V2812P0A

### Continued Specifications

Guida cavi coperta	sì
Tettuccio parasole	sì
Alimentazione	12 VCC
Campo di temperatura (esercizio)	-20°C ~ +50°C
Visualizzazione testo	Presente
Inclinazione verticale	65 °(25 ~ 90°)
<b>Dotazione:</b>	
Dotazione	Istruzioni per l'uso, Dima di foratura, Montaggio accessori

## MEB-62V2812P0A

### Accessori disponibili

Immagine	Prod. No / Label	Descrizione
	203658 / VT-PS12DC-11	Alimentatore, 100-240 VCA/12 VCC (1,0 A), stabilizzato, con connettore
	212984 / TVA-1201TRA	Trasmettitore/ricevitore HD-TVI, UTP, BNC, 250 m, uso interno, attivo, 12 V
	212985 / TVA-1201TRP	Trasmettitore/ricevitore HD-TVI, 150 m, BNC, UTP, uso interno, passivo
	212986 / TVA-1341EC	HD-TVI Converter to HDMI, VGA, FBAS, Indoor
	212987 / TVA-1101EA	Amplificatore di segnale HD-TVI, 12 VCC, uso interno
	214236 / TAM-4MM1001M0A	Convertitore HD-TVI su HDMI, VGA, FBAS, uso interno

### Il tuo referente



Belcom Security Systems s.r.l.  
Strada Ponte del Marchese 24  
36100 Vicenza  
IT  
E-Mail: support@belcom.it  
Web: www.belcom.it