



MEB-62V2812M0A

Numero articolo: 215088

Telecamera HD 1/2,9", giorno/notte, 1920x1080, infrarossi, 2.8-12mm, 12 V, IP66

Caratteristiche principali

Sensore CMOS 1/2,9" 2.0 MP Progressive Scan

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI e Composite

Filtro IR commutabile

Wide Dynamic Range digitale (D-WDR)

Alloggiamento compatto per applicazioni all'esterno IP66

Risoluzione max. 1920x1080 (Full HD)

Obiettivo giorno/notte 2,8 - 12 mm

Riduzione del rumore 2D/3D-DNR

Rilevatore di movimento integrato

Specifiche

Telecamera:

| | |
|---|--|
| Dimensioni chip | 1/2,9" |
| Risoluzione in pixel | 1920x1080 |
| Sensore di registrazione | CMOS, Sony, IMX322, 2,3MP sensore |
| Sistema | True Day&Night |
| Sensibilità alla luce | 0,001 Lux, Con F1,2 |
| Otturatore a bassa velocità | si, 2x ~ 30x |
| Otturatore elettronico manuale (MES) | 1/25~1/50000sec. |
| Wide Dynamic Range (WDR) | D-WDR |
| Funzione Flickerless | si |
| Compensazione del controllo luce | BLC, HLC |
| Filtro di taglio IR | Attivabile |
| Otturatore elettronico automatico (ESC) | 1/25~1/50000 Sek. |
| Bilanciamento del bianco | ATW, AWB, Manuale, Esterno, Interno, AWC-SET |

MEB-62V2812M0A

Continued Specifications

| | |
|---|---|
| Rapporto segnale/disturbo | 52 dB |
| Video: | |
| Formato segnale | Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI |
| Frame rate | 1080 @ 25/30p |
| Sincronizzazione | Interno |
| Obiettivo: | |
| Tipo di obiettivo | Varifocale |
| Fattore di zoom | 3x |
| variabile | 2,8 - 12 mm |
| Zoom digitale | No |
| MOD (Minimum Object Distance) | 0,5 m |
| Campo di apertura (F) | F1,2 |
| Controllo diaframma | DC |
| Norma video | PAL |
| Angolo di ripresa verticale | 64 - 21 ° |
| Angolo di ripresa orizzontale | 89 - 35 ° |
| Funzioni: | |
| Rilevatori di movimento | sì |
| Funzioni di analisi | Defog |
| 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 |
| Interfacce / ingressi / uscite: | |
| Uscite video | HD-TVI, AHD, CVi, Composite (FBAS), selezionabile |
| Collegamenti esterni | Video (BNC), Ingresso tensione 12 VCC |
| Ingressi allarme | No |
| Uscite allarme | No |
| Dati generali: | |
| Serie | eneo Multisignal, eneo Economy Class |
| Dimensioni (AxLxP) | 69x228mm |
| Illuminazione | Infrarossi, 24 LED 850 nm |
| Portata di illuminazione | ca. 30 m |
| Colore (alloggiamento) | Pantone 7541 C |
| Alloggiamenti | Esterno |
| Materiale alloggiamento | Alluminio |
| Peso | 520 g |
| Riscaldamento | No |
| Potenza assorbita | 4,0 W |
| Ventola | No |
| Tipo di montaggio | Montaggio a parete, Montaggio a soffitto |
| Classe di protezione | IP66 |
| Alimentazione | 12 VCC |







MEB-62V2812M0A

Continued Specifications

| | |
|----------------------------------|---|
| Campo di temperatura (esercizio) | -10°C ~ +55°C |
| Visualizzazione testo | Presente |
| Dotazione: | |
| Dotazione | Istruzioni per l'uso, Montaggio accessori |
| Note: | |

MEB-62V2812M0A

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 | Trasmittitore/ricevitore HD-TVI, UTP, BNC, 250 m, uso interno, attivo, 12 V |
|  | 212985 / TVA-1201TRP | Trasmittitore/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