



MED-62V2812M0B

Numero articolo: 219547

Telecamera dome HD 1/2,8", fissa, day&night, 1920x1080, 12VDC, 2,8-12 mm, Infrarossi, IP66

Caratteristiche principali

Sensore CMOS 1/2,8" 2.3 Megapixel Progressive Scan

Risoluzione max. 1920x1080 (Full HD)

Obiettivo varifocale 2,8~12 mm, Day&Night

Filtro IR meccanico

Riduzione del rumore 3D-DNR

Cupola con rivestimento duro (hard coated) antigraffio

Struttura compatta, applicazioni all'esterno

Multistandard: HD-TVI, AHD, CVI e Composito

LSC (compensazione dell'ombreggiatura dell'obiettivo)

Uscita e Ingresso di controllo RS-485

Rilevamento movimenti

Easy installation, cardano su 3 assi

Specifiche

Telecamera:

Dimensioni chip	1/2,8"
Risoluzione in pixel	1920x1080, 960x576
Sensore di registrazione	CMOS, Sony, Sensor IMX322
Sistema	True Day&Night
Sensibilità alla luce	0,3 Lux, at F1.3, 40IRE
Otturatore a bassa velocità	sì, Automatico
Otturatore elettronico manuale (MES)	1/25~1/50000sec.
Otturatore elettronico automatico (ESC)	1/25 ~ 1/50000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Funzione Flickerless	sì
Compensazione del controllo luce	BLC, HLC

MED-62V2812M0B

Continued Specifications

Filtro IR meccanico	Attivabile
Bilanciamento del bianco	ATW, AWB, Manuale, Esterno, Interno, AWC
Rapporto segnale/disturbo	52 dB
Video:	
Formato video	PAL/NTSC
Formato segnale	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI
Frame rate	1080 @ 25/30p
Sincronizzazione	Interna
Obiettivo:	
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)	F1,3
Controllo diaframma	DC
Angolo di ripresa verticale	53 - 17 °
Angolo di ripresa orizzontale	98 - 31 °
Funzioni:	
Rilevatori di movimento	sì
Inclinazione verticale	65 °(25 ~ 90°)
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)	sì
Interfacce / ingressi / uscite:	
Uscite video	HD-TVI, AHD, CVi, Composito (FBAS)
Collegamenti esterni	Video (BNC), Ingresso tensione 12 VCC, cavo di collegamento circa 40cm
Ingressi allarme	No
Uscite allarme	No
Interfacce protocolli	Pelco C (UTC / HD-TVI)
Dati generali:	
Dimensioni (AxLxP)	108x144,4mm
Illuminazione	Infrarossi, 30 LED 850 nm
Portata di illuminazione	ca. 30 m
Colore (custodia)	Pantone Cool Gray 1C
Colore (cupola)	trasparente
Custodia	Esterno
Materiale custodia	Alluminio
Peso	1,0 kg
Riscaldamento	no
Potenza assorbita	6 W

MED-62V2812M0B

Continued Specifications

Ventola	No
Tipo di montaggio	Montaggio a parete, Montaggio a soffitto
Classe di protezione	IP66
Alimentazione	12 VCC
Campo di temperatura (esercizio)	-20°C ~ +50°C
Visualizzazione testo	Presente
Dotazione:	
Dotazione	Istruzioni per l'uso, Chiave a brugola, Set di viti, Cavo uscita Video Sub, Dima di foratura, Kit di montaggio
Note:	

MED-62V2812M0B

Accessori disponibili

Immagine	Prod. No / Label	Descrizione
	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
	212987 / TVA-1101EA	Amplificatore di segnale HD-TVI, 12 VCC, uso interno
	214236 / TAM-4MM1001M0A	Convertitore HD-TVI su HDMI, VGA, FBAS, uso interno
	215644 / DOME-WB3	Staffa da parete per la serie di telecamere Dome MED-62xxxxxM0A e IED-62xxxxxM0A
	217344 / MAM-5ME1001MTA	Convertitore multistandard, HD-TVI, AHD, 960H a IP, H.264, 1920x1080, 12VDC
	218653 / PS12DC-11	Alimentatore, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilizzato, con connettore

Il tuo referente



Belcom Security Systems s.r.l.
 Piazza Giacomo Matteotti 1
 36100 Vicenza
 IT
 Web: www.belcom.it