



AHD: Tlc Bullet AHD 1080p ob. 2,8-12mm CVBS

4651.2812B.1

Sicurezza / ELVOX TVCC / AHD / Telecamere

Tlc Bullet AHD 1080p ob. 2,8-12mm CVBS

Telecamera Bullet CVBS/AHD Day&Night, risoluzione Full-HD 1080p, sensore 2 Mpx da 1/3" filtro IR meccanico, obiettivo varifocale 2,8-12 mm, sensibilità 0 Lux IR in ON, grado di protezione IP66, illuminatore IR con portata fino a 30 m, Smart-IR, commutazione tramite dip switch: CVBS-AHD-TVI-CVI. Alimentazione 12 Vdc 350 mA, completa di staffa con passaggio di cavi protetto. Dimensioni: 193(L) x 90(A) 69(Ø) mm. Peso 510 g



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

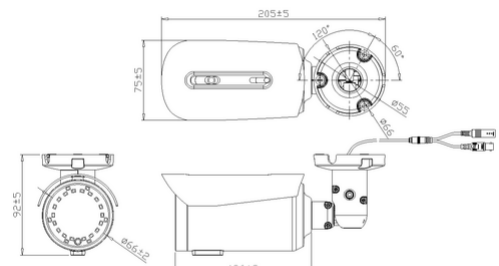
Q.tà minima ordine

1 NR

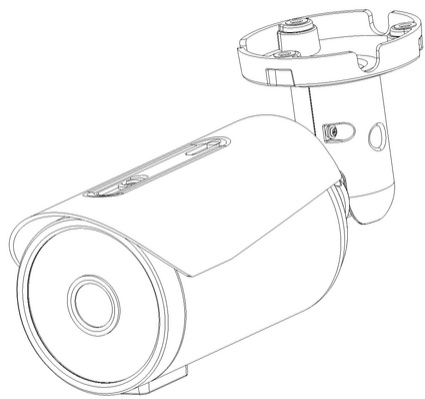
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1004 kb\)](#)

Disegni



Vista ingombri



Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di allarme, chiamate di emergenza e di segnalazione

Classe: Videocamera per sistema di sorveglianza

Tipologia: Altro

Tipologia costruttiva: Forma a proiettile

Telecamera a immagine termica: No

Numero di punti immagine (megapixel): 2

Con obiettivo: Sì

modulare (obiettivo e camera separati): No

Grandezza della distanza focale: 2,80 - 12,00

mm

Comando del pannello: DC

Collegamento obiettivo: Altro

Motor zoom: Sì

Adatto per montaggio a parete: Sì

Adatto per montaggio a soffitto: Sì

Adatto per l'installazione ad angolo: No

Idoneo per l'installazione su superfici: Sì

Incassato/incorporato: No

Adatto ad uso esterno: Sì

Comunicazione tramite cablaggio: Sì

Comunicazione tramite wireless: No

Tipo di interfaccia/conessione: Altro

Protocollo: Altro

Power over Ethernet: Senza

Sistema d'immagine: PAL

frequenza dei fotogrammi: 25

Caratteristica del sistema di immagine: Colore

Con lampada a infrarossi: Sì	Con slot per schede di memoria: No
Max. portata a infrarossi: 30 m	Scheda di memoria inclusa: No
Con luce bianca: No	Capacità memoria: 0
Max. portata luce bianca: 0 m	Numero di ingressi digitali: 0
Supporta H.264 Codec: No	Numero di uscite digitali: 0
Supporta H.265 Codec: No	Numero di ingressi audio: 0
Supporta Motion JPEG Codec: Sì	Numero di uscite audio: 0
Supporta MPEG-4 Codec: No	Con analisi audio integrata: No
Con segnalatore di movimento video: No	Collegamento HDMI: No
Con analisi AI integrata: No	Connessione mini HDMI: No
	Connessione VGA (D-Sub 15 poli): No
	Connessione DVI: No
	Connessione BNC: Sì
	Connessione DisplayPort: No
	Mini DisplayPort: No
	Connessione S-Video: No
	Connessione USB-C: No
	Protezione antivandalo: No
	Resistenza agli urti: Altro
	Grado di protezione (IP): IP66
	Angolo di osservazione orizzontale: 2.300,00 - 8.300,00
	Con microfono: No
	Con altoparlante: No
	Assorbimento di potenza: 420,00 W
	Tensione di alimentazione: 12,00 - 12,01 V
	Tipo di tensione di alimentazione: DC
	Colore: Bianco
	Diametro: 6.900,00 mm

Altezza: 90,00 mm

Larghezza: 6.900,00 mm

Profondità: 193,00 mm

Compatibile con Apple HomeKit: No

Compatibile con Google Assistant: No

Compatibile con Amazon Alexa: No

Supporto disponibile IFTTT: No

Imballi



8007352730571

Qtà 1 NR

Dim 25,5x15,5x14
[cm]

Peso 703 [g]

Potrebbe interessarti anche



46917.004 - Staffa palo
per telecamere AHD FF e
VF



46901.015 - Alimentatore
100-240V~ 12Vdc 1,5A



46902.010 - Alimentatore
100-240V~ 12Vdc 1A



46922.033 - Scatola
contatti + alimentatore



46922.030 - Staffa
contatti per Tlc Bullet VF

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).