



## IP: Tlc Bullet IP 4Mpx FF 2,8mm Color

**4621.028DC**

Sicurezza / ELVOX TVCC / IP / Telecamere

### **Tlc Bullet IP 4Mpx FF 2,8mm Color**

Telecamera Bullet IP, sensore CMOS 1/3", risoluzione 4 Mpx (2560x1440), obiettivo fuoco fisso 2,8 mm, filtro IR meccanico, compressione H.265+ Multistream, alimentazione PoE o 12 Vdc, slot SD CARD, visione a colori al buio con led bianchi 20-30m e in b/n con IR 20-30m, funzioni AV, WDR, ROI, 3DNR, HLC, BLC, Mask, Motion, Smart IR, RTSP, protocollo ONVIF, grado di protezione IP67. Dimensioni: 75x75x168 mm. Peso 435 g



### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

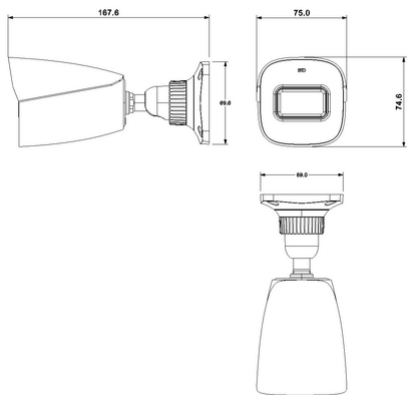
### **Q.tà minima ordine**

1 NR

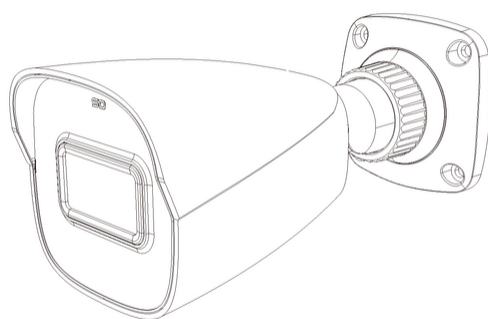
## **Istruzioni, Manuali, Documentazione**

- Foglio istruzioni multilingua (592 kb)
- Configurazione analisi video telecam. IP (9120 kb)
- Gestione telecamera IP - Manuale instal. (15151 kb)

## Disegni



Vista ingombri



Vista 3D

## Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **45. NDAA compliant ([download](#))**
- **46. UK PSTI compliance ([download](#))**
- **99. Direttiva RAEE ([download](#))**

## Dati tecnici

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

**Classe:** Videocamera per sistema di sorveglianza

**Tipologia:** Standard (fisso)

**Tipologia costruttiva:** Forma a proiettile

**Telecamera a immagine termica:** No

**Numero di punti immagine (megapixel):** 4

**Con obiettivo:** Sì

**modulare (obiettivo e camera separati):** No

**Grandezza della distanza focale:** 0,00 - 2,80

mm

**Comando del pannello:** DC

**Collegamento obiettivo:** Altro

**Motor zoom:** No

**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:** TCP/IP

**Power over Ethernet:** 802.3 af (PoE)

**Sistema d'immagine:** PAL

**frequenza dei fotogrammi:** 25

**Caratteristica del sistema di immagine:** Colore

<b>Con lampada a infrarossi:</b> Sì	<b>Con slot per schede di memoria:</b> Sì
<b>Max. portata a infrarossi:</b> 30 m	<b>Scheda di memoria inclusa:</b> No
<b>Con luce bianca:</b> Sì	<b>Capacità memoria:</b> 256
<b>Max. portata luce bianca:</b> 30 m	<b>Numero di ingressi digitali:</b> 0
<b>Supporta H.264 Codec:</b> Sì	<b>Numero di uscite digitali:</b> 0
<b>Supporta H.265 Codec:</b> Sì	<b>Numero di ingressi audio:</b> 1
<b>Supporta Motion JPEG Codec:</b> Sì	<b>Numero di uscite audio:</b> 0
<b>Supporta MPEG-4 Codec:</b> No	<b>Con analisi audio integrata:</b> No
<b>Con segnalatore di movimento video:</b> Sì	<b>Collegamento HDMI:</b> No
<b>Con analisi AI integrata:</b> Sì	<b>Connessione mini HDMI:</b> No
	<b>Connessione VGA (D-Sub 15 poli):</b> No
	<b>Connessione DVI:</b> No
	<b>Connessione BNC:</b> No
	<b>Connessione DisplayPort:</b> No
	<b>Mini DisplayPort:</b> No
	<b>Connessione S-Video:</b> No
	<b>Connessione USB-C:</b> No
	<b>Protezione antivandalo:</b> No
	<b>Resistenza agli urti:</b> Altro
	<b>Grado di protezione (IP):</b> IP67
	<b>Angolo di osservazione orizzontale:</b> 0,00 - 94,00
	<b>Con microfono:</b> Sì
	<b>Con altoparlante:</b> No
	<b>Assorbimento di potenza:</b> 396,00 W
	<b>Tensione di alimentazione:</b> 12,00 - 12,01 V
	<b>Tipo di tensione di alimentazione:</b> DC
	<b>Colore:</b> Bianco
	<b>Diametro:</b> 75,00 mm

**Altezza:** 75,00 mm

**Larghezza:** 75,00 mm

**Profondità:** 168,00 mm

**Compatibile con Apple HomeKit:** No

**Compatibile con Google Assistant:** No

**Compatibile con Amazon Alexa:** No

**Supporto disponibile IFTTT:** No

## Imballi



8007352766563

**Qtà** 1 NR

**Dim** 23x10,5x11 [cm]

**Peso** 557 [g]

## Potrebbe interessarti anche



[46917.005 - Staffa palo  
per telecamere IP](#)

[46922.040 - Staffa  
contatti per telecamera IP](#)

## 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](#).