

Guida all'installazione del supporto per la visualizzazione doppia e per l'alloggiamento posteriore TruVision Wedge Dome

Panoramica del prodotto

Questa è la guida all'installazione dei seguenti modelli di telecamera wedge TruVision:

- TVW-DVM (montaggio in modalità di visualizzazione doppia) (da utilizzare con il TVD-PPB)
- TVW-AWB-1 (alloggiamento posteriore ad angolo per esterni)
- TVW-AWB-2 (alloggiamento posteriore ad angolo per interni)
- TVW-2G-AD (piastra adattatrice per telecamera wedge con scatola doppia a foro singolo)

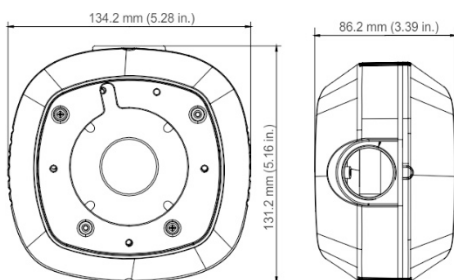
Prodotto e contenuto della confezione

Controllare l'imballaggio e il contenuto per verificare la presenza di eventuali danni visibili. In caso di componenti mancanti o danneggiati, non provare a far funzionare l'unità ma contattare direttamente il fornitore. In caso di restituzione dell'unità, è necessario spedirla nella relativa confezione originale.

Montaggio in modalità di visualizzazione doppia TVW-DVM

Il supporto per la visualizzazione doppia TVW-DVM (acquistato separatamente) consente di installare due telecamere panoramiche in un solo montaggio. Sarà quindi possibile ottenere una visualizzazione dell'area circostante senza la necessità di un'integrazione complessa quando si effettua la connessione al dispositivo di archiviazione o al sistema di gestione video (VMS).

Montaggio per telecamera:



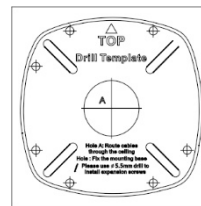
Adattatore tubo (30 x 12 mm):



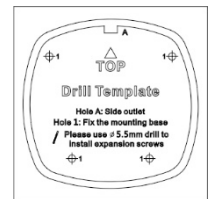
Coperchio/spina condotto:



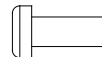
Modello A:



Modello B:



Vite 3 x 10 m (5 pezzi m):



Vite (10 pezzi):

Tassello per muro a secco 7,5 x 24,5 mm



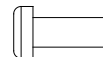
Vite M4 4 x 25 mm



Vite da 3 x 8 mm (2 pezzi):



Vite da 4 x 10 mm (5 pezzi):



Anello in gomma:

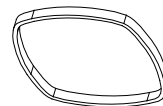
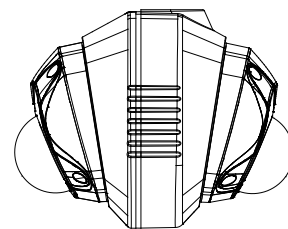


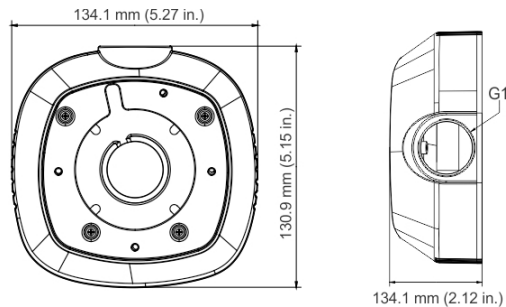
Figura 1: Telecamere collegate tramite il supporto per la visualizzazione doppia



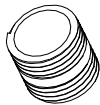
Alloggiamento posteriore ad angolo per esterni TVW-AWB-1

L'alloggiamento posteriore ad angolo per esterni TVW-AWB-1 (acquistato separatamente) è resistente alle intemperie e include un tubo conduttore G1 filettato e una spina. L'alloggiamento nasconde i cavi collegati ed elimina la zona cieca sotto la telecamera quando la telecamera è installata a parete.

Alloggiamento posteriore della telecamera:



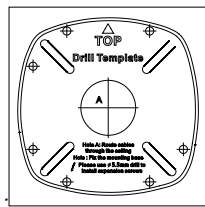
Adattatore tubo (30 x 12 mm):



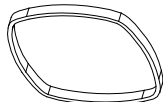
Coperchio/spina condotto:



Modello A:

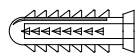


Anello in gomma:



Vite (5 pezzi):

Tassello per muro a secco 7,5 x 24,5 mm



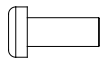
Vite M4 4 x 25 mm



Vite da 3 x 8 mm (2 pezzi):



Vite da 3 x 10 mm (5 pezzi):



Vite da 4 x 10 mm (3 pezzi):

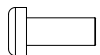
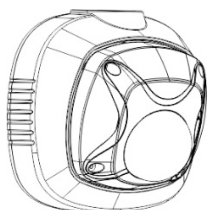


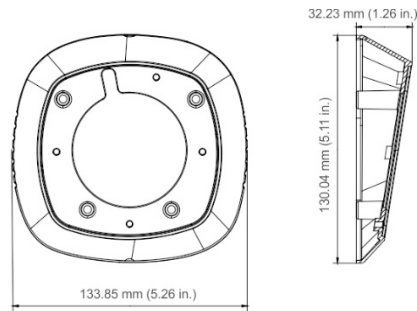
Figura 2: Telecamera montata su un alloggiamento posteriore per esterni



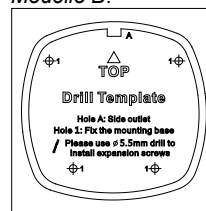
TVW-AWB-2 interni angolato

L'alloggiamento posteriore ad angolo per interni TVW-AWB-2 (acquistato separatamente) nasconde i cavi collegati ed elimina la zona cieca sotto la telecamera quando la telecamera è installata a parete.

Alloggiamento posteriore della telecamera:

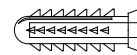


Modello B:



Vite 5 pezzi:

Tassello per muro a secco 7,5 x 24,5 mm



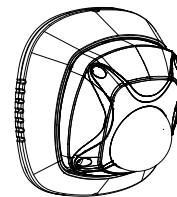
Vite M4 (4 x 25 mm)



Vite 3 pezzi (4 x 10 mm):



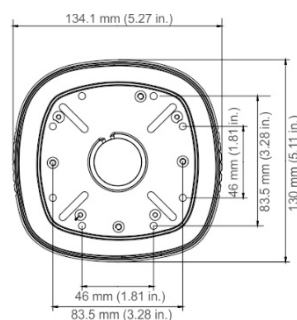
Figura 3: Telecamera montata su un alloggiamento posteriore per interni



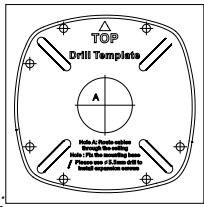
Piastra adattatrice TVW-2G-AD

La piastra di adattamento TVW-2G-AD (acquistata separatamente) consente di fissare la telecamera wedge panoramica a una scatola doppia a foro singolo standard da 4 pollici.

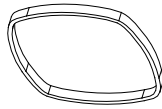
Piastra adattatrice fotocamera:



Modello A:

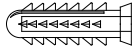


Anello in gomma:



Vite 5 pezzi:

Tassello per muro a secco 7,5 x 24,5 mm



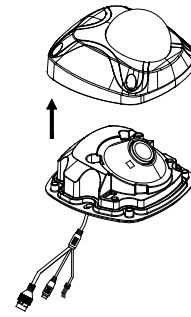
Vite M4 (4 x 25 mm)



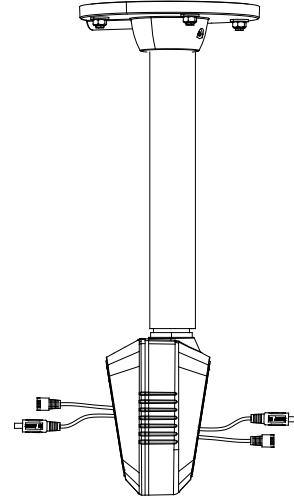
Vite da 4 x 10 mm (3 pezzi):



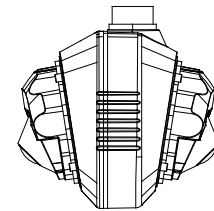
Vite da 3 x 8 mm (2 pezzi)



3. Passare i cavi attraverso il tubo di supporto e per entrambi gli alloggiamenti posteriori, connettere i cavi alle telecamere e inserire i cavi e connettori negli alloggiamenti posteriori.



4. Montare le due telecamere su entrambi i lati del supporto per la visualizzazione doppia TVW-DVM.



5. Fissare nuovamente i coperchi della telecamera.

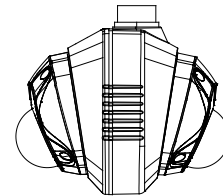
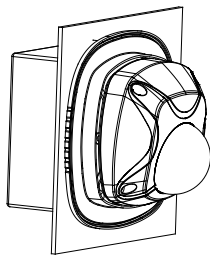


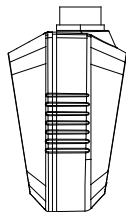
Figura 4: Telecamera wedge fissata a una scatola doppia a foro singolo



Installazione

Per montare due telecamere wedge su un supporto per la visualizzazione doppia:

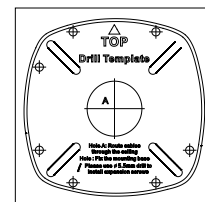
1. Fissare il supporto per la visualizzazione doppia TVW-DVM a un tubo di montaggio a pendente installato. Nel kit è incluso un adattatore che, se necessario, può essere utilizzato per adattarsi alla filettatura (G1 maschio o G1 femmina) del tubo di montaggio a pendente.



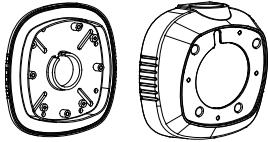
2. Allentare le viti con la chiave esagonale anti-manomissione (in dotazione) per rimuovere la custodia della telecamera.

Per montare la telecamera wedge su un alloggiamento posteriore ad angolo per esterni:

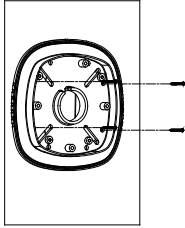
1. Praticare i fori per i componenti di montaggio nella superficie di montaggio utilizzando il modello di perforazione in dotazione.



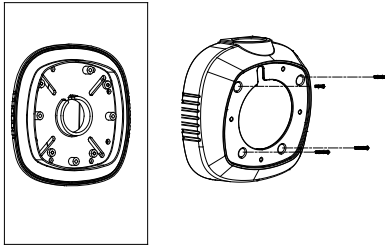
2. Staccare la piastra di adattamento TVW-2G-AD dall'alloggiamento posteriore.



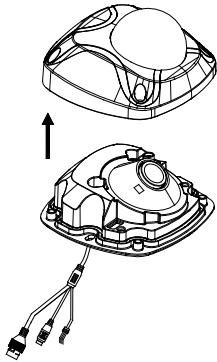
3. Montare la piastra di adattamento TVW-2G-AD sulla superficie di montaggio utilizzando i componenti di montaggio in dotazione.



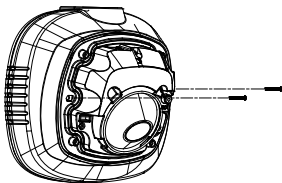
4. Montare l'alloggiamento posteriore ad angolo per esterni alla piastra di adattamento TVW-2G-AD utilizzando i componenti in dotazione.



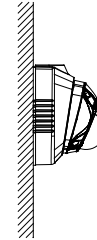
5. Allentare le viti con la chiave esagonale anti-manomissione (in dotazione) per rimuovere la custodia della telecamera.



6. Collegare i cavi, nascondere i cavi e i connettori all'interno dell'alloggiamento posteriore e montare la base della telecamera sull'alloggiamento posteriore ad angolo per esterni.

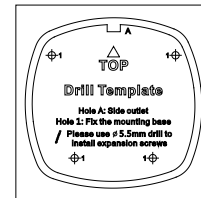


7. Fissare nuovamente il coperchio della dome alla telecamera.

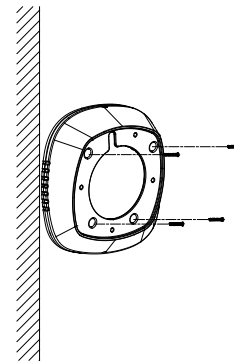


Per montare la telecamera wedge su un alloggiamento posteriore ad angolo per interni:

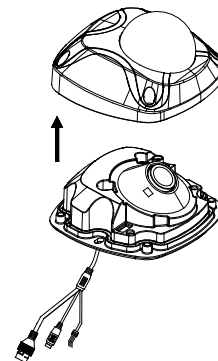
1. Praticare i fori per i componenti di montaggio nella superficie di montaggio utilizzando il modello di perforazione in dotazione.



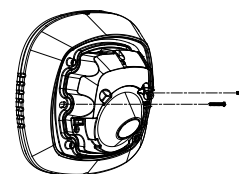
2. Montare l'alloggiamento posteriore per interni alla base della telecamera utilizzando i componenti in dotazione.



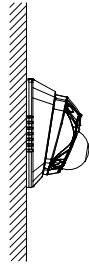
3. Allentare le viti con la chiave esagonale anti-manomissione (in dotazione) per rimuovere la custodia della telecamera.



4. Collegare i cavi, nascondere i cavi e i connettori all'interno dell'alloggiamento posteriore e montare la base della telecamera sull'alloggiamento posteriore ad angolo per interni.

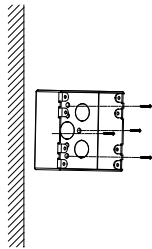


5. Fissare nuovamente il coperchio della dome alla telecamera.

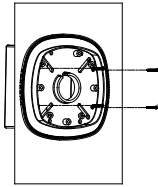


Per montare la telecamera wedge su una scatola doppia a foro singolo:

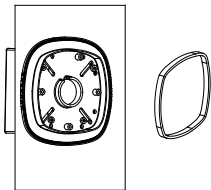
1. Installare la scatola doppia a foro singolo (acquistata separatamente) sulla parete secondo le normative e i regolamenti locali applicabili.



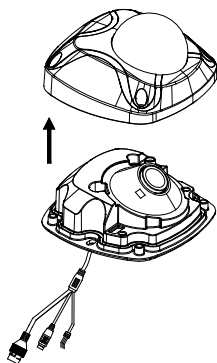
2. Fissare l'adattatore TVW-2G-AD a una scatola doppia a foro singolo preinstallata sulla parete.



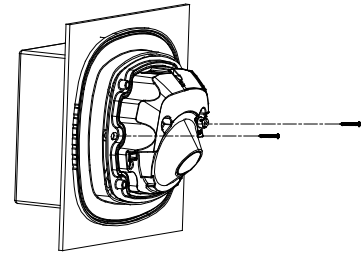
3. Fissare l'anello in gomma all'adattatore per scatola doppia a foro singolo.



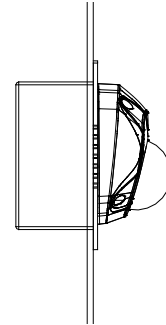
4. Allentare le viti con la chiave esagonale anti-manomissione (in dotazione) per rimuovere la custodia della telecamera.



5. Collegare i cavi, nascondere i cavi e i connettori all'interno della scatola doppia a foro singolo e montare la base della telecamera sull'adattatore per scatola doppia a foro singolo.



6. Fissare nuovamente il coperchio della telecamera.



Specifiche

Montaggio e staffa per telecamera TruVision wedge

TVW-DVM

Dimensioni (L × P × A) 134,2 × 131,2 × 86,2 mm
(5,28 × 5,16 × 3,9 in.)

Peso 422 g (0,93 lb)

TVW-AWB-1

Dimensioni (L × P × A) 134,1 × 130,9 × 54 mm
(5,27 × 5,15 × 2,12 in.)

Peso 321 g (0,71 lb)

TVW-AWB-2

Dimensioni (L × P × A) 133,9 × 130 × 32,2 mm
(5,27 × 5,12 × 1,26 in.)

Peso 101 g (0,22 lb)

TVW-2G-AD

Dimensioni (L × P × A) 134,1 × 130 × 13,5 mm
(5,27 × 5,12 × 0,53 in.)

Peso 129 g (0,28 lb)

Informazioni sulle normative

Copyright

© 2022 Carrier. Tutti i diritti riservati. Le informazioni contenute in questo manuale sono soggette a modifiche senza preavviso.

Questo documento non può essere copiato in tutto o in parte o riprodotto in altro modo senza previo consenso scritto di Carrier, ad eccezione di dove specificamente consentito dalla legge statunitense e internazionale sul copyright.

Marchi e brevetti	I nomi e i logo TruVision sono un marchio di prodotto di Aritech, una parte di Carrier. Altre designazioni commerciali utilizzate nel presente documento possono essere marchi commerciali o marchi commerciali registrati dei produttori o dei fornitori dei rispettivi prodotti.
Produttore	COMMERCIALIZZATO DA: Vettore Fire & Security Americas Corporation, Inc. 13995 Pasteur Blvd, Palm Beach Gardens, FL 33418, USA RAPPRESENTANTE AUTORIZZATO UE: Carrier Fire & Security BV Kelvinstraat 7, 6003 DH Weert, Paesi Bassi
Certificazione	  
Informazioni di contatto	EMEA: https://firesecurityproducts.com Australia/Nuova Zelanda: https://firesecurityproducts.com.au/
Documentazione del prodotto	Per scaricare la versione elettronica della documentazione del prodotto scansionare il codice QR. I manuali sono disponibili in diverse lingue.



Informazioni di contatto

Per informazioni di contatto, vedere www.interlogix.com o www.utcssecurityproducts.eu.

