

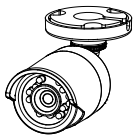
# Guida all'installazione della telecamera bullet TVI ad alta definizione TruVision

## Panoramica del prodotto

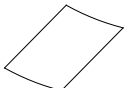
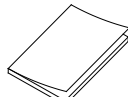
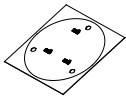
Questa è la Guida all'installazione dei modelli di telecamera bullet TVI ad alta definizione TruVision TVB-2401/TVB-4401 e TVB-2403/TVB-4403 in cui viene descritta l'installazione standard.

### Contenuto della confezione:

- Telecamera con cavi di uscita video e alimentazione
- 3 viti e 3 tasselli per installazione a parete o a soffitto

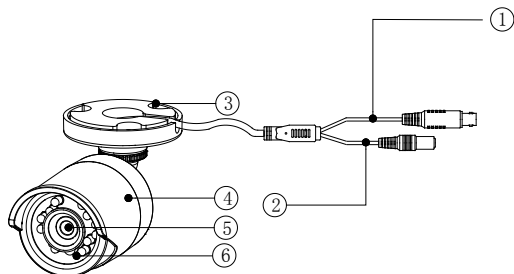


- Modello
- Guida all'installazione
- Smaltimento WEEE e delle batterie
- CD



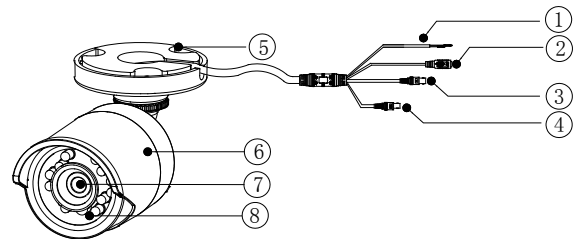
## Descrizione telecamera

### TVB-2401/TVB-4401



- |                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| 1. Cavo di uscita video TVI (grigio) | 4. Schermo solare   |
| 2. Cavo di alimentazione             | 5. Lens (Obiettivo) |
| 3. Uscita base di montaggio          | 6. LED IR           |

### TVB-2403/TVB-4403



- |                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| 1. Cavo dell'interruttore WDR/CVBS   | 5. Base di montaggio |
| 2. Cavo di alimentazione             | 6. Schermo solare    |
| 3. Cavo di uscita video TVI (grigio) | 7. Lens (Obiettivo)  |
| 4. Cavo di uscita video CVBS (nero)  | 8. LED IR            |

### Nota:

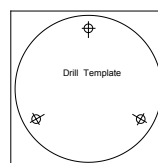
prima di configurare un sistema, verificare le impostazioni relative alle uscite della telecamera. L'uscita video TVI può essere collegata solo a un'unità DVR con ingresso di segnale TVI. L'uscita CVBS supporta il monitor standard, il monitor di test, il codificatore e l'unità DVR.

Per il modello TVB-2403/TVB-4403, è possibile collegare i terminali di linea bianco e nero del cavo dell'interruttore WDR per abilitare la funzione Gamma dinamica estesa (WDR). Per impostazione predefinita, la funzione WDR è disabilitata. Se la funzione WDR è abilitata, l'uscita CVBS viene bloccata ed è disponibile solo l'uscita TVI.

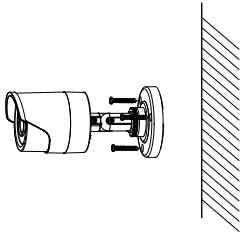
## Installazione

### Per installare la telecamera sul soffitto:

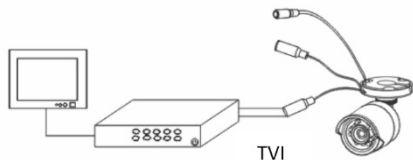
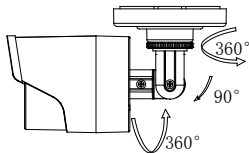
1. Utilizzando il modello, posizionarlo contro la superficie di montaggio e contrassegnare la posizione dei fori di montaggio.



2. Seguendo tutti i codici locali, praticare e preparare i fori di montaggio.
3. Fissare saldamente il supporto alla superficie di montaggio mediante le viti.



- Utilizzando un cavo video coassiale da 75 ohm, collegare l'uscita video TVI della telecamera e un'unità DVR TVI, quindi collegare un alimentatore da 12 V CC al cavo di alimentazione della telecamera.
- Regolare la posizione e l'angolazione della telecamera in base alle esigenze.



## Programmazione

### Programmazione sull'uscita TVI:

La programmazione sull'uscita TVI è disponibile solo per il modello TVB-2403/TVB-4403.

Una volta installati i componenti hardware della telecamera, è possibile configurare le impostazioni della telecamera nell'unità DVR TVI.

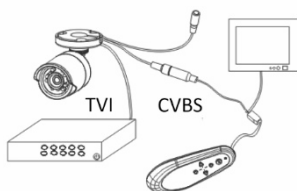
Selezionare il protocollo PTZ TruVision Coax, quindi fare clic sul pulsante Menu per richiamare il menu della telecamera.

Per ulteriori informazioni, consultare il manuale dell'utente dell'unità DVR TVI.

### Programmazione sull'uscita CVBS:

La programmazione sull'uscita CVBS è disponibile solo per il modello TVB-2403/TVB-4403.

Per eseguire la programmazione sull'uscita CVBS, è necessario collegare un monitor e un controller TVS-C200 (da acquistare separatamente) come mostrato nella figura del sistema riportata di seguito.

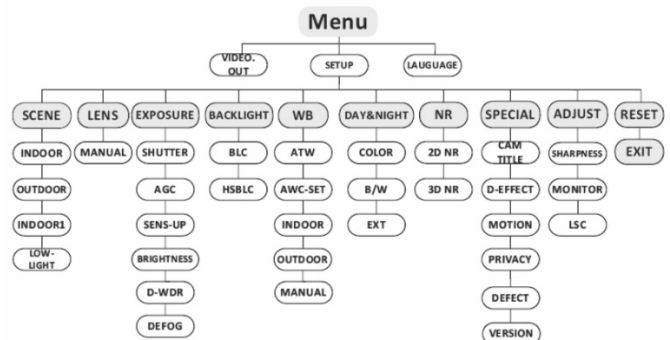


Il controller TVS-C200 dispone di un'uscita BNC maschio e un'uscita femmina. Collegare l'uscita maschio all'uscita CVBS della telecamera e l'uscita femmina a un monitor.

## Specifiche

Alimentazione	12 Vcc
Corrente	TVB-2401/TVB-4401: max. 300 mA TVB-2403/TVB-4403: max. 330 mA
Consumo di potenza	TVB-2401/TVB-4401: max. 3,5 W TVB-2403/TVB-4403: max. 4 W
Peso	TVB-2401/TVB-4401: 291 g (0,64 lb) TVB-2403/TVB-4403: 309 g (0,68 lb)
Dimensioni (Ø × L)	70 x 149,5 mm (2,76 x 5,89 poll.)

## Menu Impostazione








## Informazioni sulle normative

Produttore Interlogix.  
2955 Red Hill Avenue, Costa Mesa, CA 92626 5923, USA  
Rappresentante autorizzato per l'UE:  
UTC Fire & Security B.V.  
Kelvinstraat 7, 6003 DH Weert, The Netherlands

Conformità alle norme FCC Classe A: questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti previsti per un dispositivo digitale di classe A, ai sensi dell'Articolo 15 delle norme FCC. Tali limiti sono previsti per fornire una protezione adeguata da interferenze dannose quando l'apparecchiatura è utilizzata in un ambiente commerciale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può emettere onde radio e, qualora non venga installata e utilizzata nel rispetto del manuale di istruzioni, potrebbe causare interferenze dannose alle comunicazioni radio stesse. L'utilizzo di questa apparecchiatura in un'area residenziale potrebbe causare interferenze dannose, in tal caso all'utente sarà richiesto di correggere l'interferenza a proprie spese.

Conformità ACMA Attenzione! Questo è un prodotto di Classe A. In ambienti domestici questo prodotto può provocare interferenze radio, in tal caso all'utente può essere richiesto di prendere misure adeguate.

Canada	<p>This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.</p> <p>Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-0330 du Canada.</p>
Certificazione	  
Direttive dell'Unione europea	<p>12004/108/EC (direttiva CEM): UTC Fire &amp; Security dichiara che il dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2004/108/CE.</p>
 	<p>2012/19/EU (direttiva WEEE): i prodotti contrassegnati con questo simbolo non possono essere smaltiti come rifiuti urbani indifferenziati all'interno dell'Unione Europea. Per il loro corretto smaltimento, potete restituirli al vostro fornitore locale a seguito dell'acquisto di un prodotto nuovo equivalente, oppure rivolgervi e consegnarli presso i centri di raccolta preposti. Per ulteriori informazioni, visitare il sito <a href="http://www.recyclethis.info">www.recyclethis.info</a>.</p>
Copyright	<p>© 2015 United Technologies Corporation.</p> <p>Interlogix appartiene a UTC Building &amp; Industrial Systems, una divisione di United Technologies Corporation. Tutti i diritti riservati.</p>
Marchi commerciali e brevetti	<p>Le designazioni commerciali utilizzate nel presente documento possono essere marchi commerciali o marchi commerciali registrati dei produttori o dei fornitori dei rispettivi prodotti.</p>

## Informazioni di contatto

Per informazioni di contatto, vedere [www.interlogix.com](http://www.interlogix.com) o [www.utcssecurityproducts.eu](http://www.utcssecurityproducts.eu).