

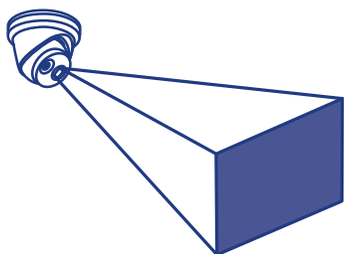


Telecamera di Rete a Torretta Fissa IR PoE H.265 da 4MP per Interni/Esterni

TV-IP323PI (v1.0R)

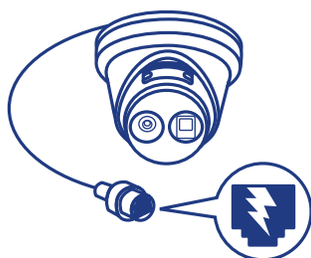
- Video HD 4MP (2560 X 1440) a 30 fps
- LED IR smart per visione notturna fino a 30 m (98 ft.)
- Classificazione climatica esterna IP67
- Bilanciamento digitale dell'immagine dell'ampio intervallo dinamico 120dB
- Risparmia sui costi d'installazione con Power over Ethernet (PoE)
- Registrazione del Programma per rilevazione movimento e allarmi via email
- Slot scheda MicroSD (fino a 128GB)
- Applicativo mobile gratuito iOS[®]e applicativo mobile Android[™]

La Telecamera di Rete a Torretta Fissa IR PoE H.265 da 4MP per Interni/Esterni di TRENDnet, modello TV-IP323PI, consente la sorveglianza diurna e notturna con una portata di visione notturna fino a 30 metri (98 ft.). Questa telecamera di rete a torretta fissa offre una sorveglianza durante tutto l'anno con un alloggiamento climatico IP67 per resistere in ambienti esterni. Registra fino a 4MP di video HD a 30 fps in un formato salva spazio, di compressione H.265. Consente di visualizzare video in diretta dal dispositivo mobile utilizzando le nostre applicazioni gratuite o dal PC con il nostro software di gestione per videocamere desktop.



Sorveglianza HD Diurna/Notturna

Il LED IR avanzato montato lateralmente offre una maggiore copertura della visione notturna emettendo la luce IR in un formato rettangolare, che fornisce una migliore copertura IR su formati video 4:3 e 16:9 widescreen. Visione notturna fino a 30 metri di distanza (98 ft.).



Power over Ethernet (PoE)

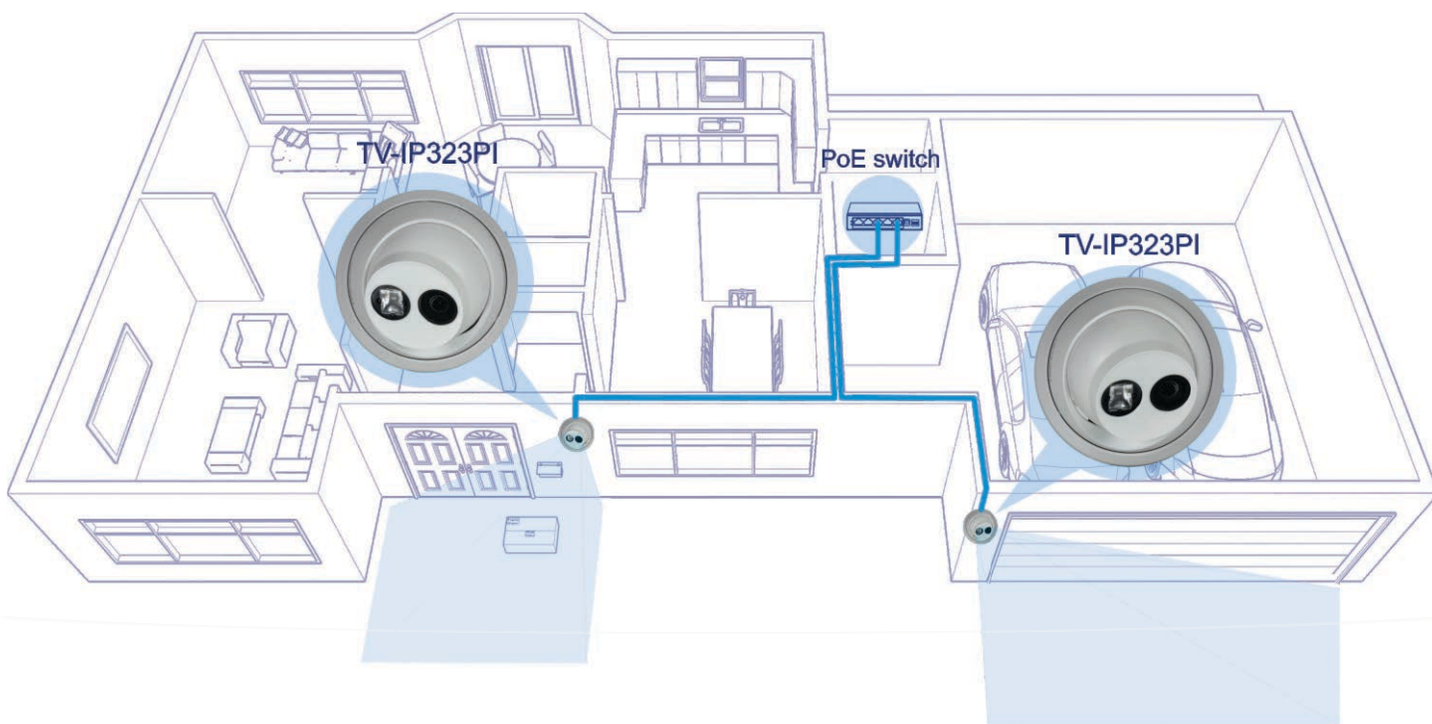
PoE ti offre un risparmio sui costi d'installazione e la flessibilità per installare questa telecamera di rete IR da esterno fino a 100m (328 ft.) dalla tua apparecchiatura sorgente PoE.



Pronto per l'esterno

Costruita per ambienti esterni con classificazione climatica IP67 E un range di temperatura di esercizio di -30-60°C (-22 - 140°F).

Soluzione della rete





4 Megapixel

Video-registrazione fino a 4MP (2560 x 1440) a 30 fps. in formato di compressione salva-spazio H.265



Autocontrollo dell'abbagliamento (Smart IR)

L'IR intelligente regola dinamicamente i LED infrarossi (IR) abbassando l'intensità IR quando gli oggetti sono vicini e aumentando l'intensità IR quando gli oggetti sono più lontani. Visione notturna fino a 30 metri di distanza (98 ft.).



PoE

Risparmia sui costi d'installazione con Power over Ethernet (PoE)



Pronto per l'esterno

Classificazione dell'alloggiamento climatico esterno IP67



Memoria

Video registrazione su un dispositivo di archiviazione di rete o su una scheda Micro SD (fino a 128GB venduti separatamente)



Regolazione 3 assi

Regolazione manuale degli angoli di panoramica e inclinazione per determinare la posizione ottimale dell'obiettivo della telecamera



Riproduzione avanzata

Funzionalità avanzata della telecamera per il riesame dei video archiviati



Rilevamento movimento

Crea zone personalizzate di rilevamento di movimento per registrare video e mandare notifiche email quando una zona personalizzata viene attivata



Range Ampio dinamico Digitale (WDR)

L'impostazione regolabile del D-WDR 120dB migliora la qualità dell'immagine e della messa a fuoco quando la telecamera viene esposta in ambienti con illuminazione a elevato contrasto, migliorando così le aree scure dell'immagine rendendola più visibile.



Flessibilità di registrazione

Definire programmi personalizzati, utilizzando registrazioni continue 24/7 e modalità di registrazione in base all'evento.



Software complementari

Il software complementare pro-grade per gestire telecamere TRENDnet.



Applicativi complementari

Video live sul dispositivo mobile con l'applicazione gratuita iOS® e le applicazioni Android™



- 1 4 Megapixel
- 2 Autocontrollo dell'abbagliamento (Smart IR)
- 3 Regolazione 3 assi
- 4 Slot Scheda Micro SD
- 5 Tasto reset
- 6 Alloggiamento per condizioni climatiche IP67
- 7 Porta PoE 10/100Mbps
- 8 Presa di alimentazione

Specifiche

Lens	<ul style="list-style-type: none"> • Lunghezza focale: 4mm @ F1.2 • Sensore: 1/ Sensore CMOS 3" • Zoom digitale: 4x • WDR: 120dB 	Dimensioni	• 127.3 x 127.3 x 95.9 mm (5 x 5 x 3.8 pollici)
Visuale	• Angolo orizzontale: 78°	Peso	• 580 g (1,275 lbs.)
Supporto a 3 assi regolabile manualmente	<ul style="list-style-type: none"> • Pan: Da 0° a 360° • Inclinazione: Da 0° a 75° • Rotazione: Da 0° a 360° 	Temperatura di esercizio	• -30° – 60° C (-22° – 140° F)
Illuminazione minima	<ul style="list-style-type: none"> • IR spento: 0,01 lux • IR acceso: 0 lux • Distanza IR: 98 ft. (30m) • Lunghezza d'onda LED IR: 850nm 	Umidità	• Max. 95% senza condensa
Compressione	<ul style="list-style-type: none"> • H.265+ / H.265 • H.264+ / H.264 • MJPEG 	Energia	<ul style="list-style-type: none"> • Ingresso: PoE • Consumption: Max. 7.5W
Risoluzione	<ul style="list-style-type: none"> • Stream principale: H.265+/H.265/H.264+/H.264: 2560 x 1440 fino a 30 fps • Stream secondario: H.265/H.264/MJPEG: 640 x 480 fino a 30 fps • Terzo flusso: H.265/H.264: 1280 x 720 fino a 30 fps 	Adattatore di alimentazione (Modello opzionale: 12VDC1A)	<ul style="list-style-type: none"> • Ingresso: 100 - 240V CA , 50/60 Hz • Uscita: Adattatore di alimentazione esterno 12V CC 1A
Hardware Standard	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.1x • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3af 	Interfaccia di gestione	<ul style="list-style-type: none"> • Supporta Multi-lingue: Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo e Portoghese • Impostazioni immagine: Luminosità, Contrasto, Saturazione, Nitidezza, Tempo di Esposizione, Guadagno Luminosità dell'Immagine, Commutazione Giorno/Notte. Smart IR, Tecnologia di Ripresa Controluce (BLC), Tecnologia di ottimizzazione soggetto in primo piano-sfondo WDR, Bilanciamento del Bianco, Riduzione del Rumore Digitale, Funzione a Specchio, Funzione Rotazione da Orizzontale a Verticale e viceversa dell'immagine, Modalità di Scena, Video Standard • Il WDR (Intervallo Ampio dinamico Digitale) migliora la qualità del video nelle giornate con illuminazione a elevato contrasto • La funzione di Riduzione del Rumore Digitale rimuove il rumore digitale dal segnale video • Registrazione: dal computer o da condivisione SAMBA • Ora, data e sovrascrittura del testo • Filtro indirizzo IP • Registrazione video: programmata, sensore di movimento, e rivelazione intrusione • Sensore di movimento: definire fino a tre aree di rivelazione di movimento e sensibilità di movimento • Maschere privacy: definire maschere privacy personalizzate • Funzione di rivelazione manomissione: notifica via email • Rilevamento facciale, rilevamento delle intrusioni e rilevamento di superamento del limite virtuale di allarme: notifica e-mail e salvataggio di immagini su FTP o scheda di memoria • Rilevazione: rilevazione in tempo reale e movimento attivati • Servizi DNS di dinamici supportati: dyn.com e no-ip.com • Supporto gestione remota • Compatibilità browser: Chrome™ o Firefox® (risoluzione vista dal vivo fino a 1280 x 720), Internet Explorer® o Safari® (risoluzione vista dal vivo fino a 2560 x 1440)
Interfaccia dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • Porta PoE 10/100Mbps • Slot Scheda Micro SD • Presa di alimentazione • Tasto reset 		
Slot Micro SD	<ul style="list-style-type: none"> • Supporta Micro SD/SDHC/SDXC (Non incluso) • Fino a 128GB 		
Alloggiamento	• Alloggiamento per condizioni climatiche IP67		
Protocollo di rete	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4, IPv6, UDP, TCP/IP • DHCP, NTP, DDNS, SMTP, FTP, LLTD • SNMP v1, v2c, v3, QoS/DSCP, IEEE 802.1X • NFS, SMB/CIFS • HTTP, HTTPS • PPPoE • UPnP, RTSP, RTP 		
Standard di conformità	• ONVIF (Profilo S, Profilo G)		

Specifiche

Software TRENDnetVIEW EVO	<ul style="list-style-type: none">• Supporta fino a 32 telecamere TRENDnet• Supporto multilingua• Settaggio opzioni di registrazione (rilevamento movimento, programmazione, avvio da evento)• Ricerca e riproduzione• Modalità e opzioni di visualizzazione personalizzate• Compatibilità: Windows® 10, 8.1, Server® Windows 2012, 2008
App TRENDnet IPVIEW	<ul style="list-style-type: none">• Free iOS™ e app Android™• Video telecamera vista dal vivo su dispositivo mobile• Scatta Istantanee• Zoom digitale
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none">• CE• FCC• UL
Garanzia	<ul style="list-style-type: none">• 3 Anni

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- TV-IP323PI
- Dispositivo a tenuta avversità atmosferiche
- Guida rapida d'installazione
- Accessori di montaggio telecamera
- Chiave a brugola di sicurezza Torx

Tutti i riferimenti alla velocità sono solo a scopo comparativo. Le specifiche del prodotto, le dimensioni e la forma sono soggette a modifiche senza preavviso e l'aspetto effettivo del prodotto può differire da quello qui raffigurato.