



Telecamera IP Mira a cupola PTZ Motorizzata 3MP per interni/esterni

TV-IP420P (v2.0R)

- Installazione del codice Easy Cloud P2P QR
- Video HD da 3MP (2048 x 1536) a 30 fps
- Funzione Pan/Tilt motorizzata
- Intervallo zoom ottico 4x con autofocus
- Programmazione della registrazione del movimento e degli allarmi email
- Slot scheda MicroSD (fino a 128GB)
- Applicazione mobile Mira iOS® e Android™ gratuita

La Telecamera IP Mira a cupola PTZ Motorizzata 3MP per interni/esterni di TRENDnet, modello TV-IP420P, fornisce PTZ e una potente risoluzione a 3MP per ambienti con scarsa illuminazione. Questa telecamera IP PTZ offre una sorveglianza durante tutto l'anno con un alloggiamento protettivo classificato IP66 per resistere ad ambienti esterni particolarmente ostili. Grazie al software gratuito Mira e alle applicazioni mobile incluse, è possibile visualizzare video in diretta fino a 350° con la funzione pan tilt motorizzata.



Sorveglianza HD

Caratterizzata da un potente video da 3MP con ottica 4x e supporto zoom digitale 16x.



PTZ motorizzato

Pan motorizzato a 350° e inclinazione di 90°, con zoom 3D stabilito dall'utente all'interno dell'interfaccia web.



Installazione codice QR

Scaricare l'applicazione Mira e scansionare il codice QR della telecamera per aggiungerla immediatamente alla rete.

CARATTERISTICHE



3 Megapixel

Registra fino a video HD da 3MP (2048 x 1536) a 30 fps con formato di compressione H.264



PoE

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



Pronto per l'esterno

La telecamera PTZ per esterni è concepita per gli ambienti abituali grazie all'alloggiamento IP66 resistente alle intemperie



Memoria

Registrazione video dalla telecamera IP PTZ a un dispositivo di memorizzazione di rete o a una scheda Micro SD (fino a 128 GB non inclusa)



Rilevamento movimento

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



Rilevamento manomissione

Creare zone personalizzabili di rilevamento delle manomissioni che consentano di inviare notifiche via e-mail quando la visuale della telecamera IP PTZ è stata impedita.



Software Mira

Software Mira aggiuntivo per gestire le telecamere TRENDnet



Ampia gamma dinamica digitale (D-WDR)

L'impostazione D-WDR regolabile sulla telecamera PTZ migliora la qualità dell'immagine e la messa a fuoco quando la telecamera è esposta ad ambienti caratterizzati da illuminazione ad alto contrasto, migliorando le aree scure dell'immagine per renderle più visibili



Flessibilità di registrazione

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



App Mira

Visualizza il video live della telecamera IP PTZ su dispositivo mobile con le app gratuite Mira iOS® e Android™.



SPECIFICHE

Lens

- Lunghezza focale: 2,8 - 12 mm
- Profondità focale: 10 - 1500 mm (Grandangolo - Tele)
- Apertura: F1,6 - 2,7 (Grandangolo - Tele)
- Sensore: CMOS a Scansione Progressiva da 1/2,8"
- Messa a fuoco: automatica, semi-automatica e manuale
- Controllo Iris: automatico e manuale

Angolo di ripresa

- 105 ° - 33,5 ° (Grandangolo - Tele)

Zoom

- Ottica: 4x
- Digitale: 16x

Pan/Tilt

- Pan (Panoramica): 0 ° - 350 °
- Tilt (inclinazione): 0 ° - 90 °
- Velocità pan: (manuale) 0,1 ° - 60 °/s, (preimpostata) 60 °/s
- Velocità Tilt: (manuale) 0,1 ° - 50 °/s, (preimpostata) 50 °/s
- Numero di preset (inquadrature predefinite): 256
- Patrol (ronda): 8 ronde, fino a 32 impostazioni predefinite per ronda

Video

- Ampia gamma dinamica digitale (D-WDR)
- Compensazione retroilluminazione (BLC)
- 3D Digital Noise Reduction (DNR)
- Velocità otturatore: 1 - 1/10,000s
- Risoluzione H.264: 2048 x 1536 fino a 30 fps
- Risoluzione H.265: 2048 x 1536 fino a 30 fps
- Risoluzione MJPEG: 704 x 576 fino a 30 fps

Audio

- Audio a 2 vie supportato (microfono e altoparlante non inclusi)
- Microfono esterno line in/altoparlante line out

I/O

- Ingresso/uscita esterna per l'installazione dell'allarme

Micro SD

- Fino a 128 GB di memoria da scheda micro SD

Standard hardware

- IEEE 802.1x
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3af

Interfaccia dispositivo

- 1x porta PoE 10/100 Mbps
- 1 x Connettore di alimentazione (per installazione non-PoE)
- Cavi audio (ingresso/uscita/massa)
- Cavi allarme (ingresso/uscita/massa)
- 1 x slot per schede Micro SD (max. 128 GB)

Ingresso/Uscita

- Ingresso allarme: 1 (0 - 5 V CC)
- Uscita allarme: 1 uscita a relè
- Ingresso audio: 1 linea in audio, 2 - 2,4 V; impedenza: 1000 Ω, ± 10%.
- Uscita audio: 1 uscita line out, impedenza: 600 Ω

Alloggiamento

- IP66
- TVS 4.000 V protezione da fulmini, sovratensioni e transienti di tensione

Protocolli di rete

- IPv4, IPv6, UDP, TCP, IGMP, ICMP
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, SNMP (v1, v2c, v3)
- CIFS/SMB, NFS
- HTTP, HTTPS
- PPPoE
- UPnP, RTSP, RTP

Standard di conformità

- ONVIF (Profilo S)

Temperatura di esercizio

- 30 - 65 °C (-22 - 149 °F)

Umidità di esercizio

- Max. 90% senza condensa

Certificazioni

- CE
- FCC

Dimensioni

- 140 x 140 x 107mm (5,5 x 5,5 x 4,2 pollici)

Peso

- 0,93 kg (2,05 libbre)

Alimentazione

- Ingresso: PoE (IEEE 802.3af)
- Consumo massimo: 8W

Adattatore di alimentazione (Modello opzionale: 12VDC1A)

- Ingresso: 100 - 240V CA, 50/60 Hz
- Uscita: Adattatore di alimentazione esterno 12V CC 1A

Interfaccia di gestione

- Supporta Multi-lingue: Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo e Portoghese
- Impostazioni immagine: Luminosità, Contrasto, Saturazione, Nitidezza, Tempo di esposizione, Guadagno immagine, interruttore Giorno/Notte. Autocontrollo dell'abbagliamento (Smart IR), BLC, D-WDR, bilanciamento bianco, Riduzione digitale del rumore, Specchio, Rotazione, Modalità Scena, Standard Video
- Il D-WDR migliora la qualità video in condizioni di illuminazione diurna ad alto contrasto
- La funzione di Riduzione del Rumore Digitale rimuove il rumore digitale dal segnale video
- Registrazione: dal computer o da condivisione SAMBA
- Sovrainpressione ora, data e testo
- Filtro indirizzo IP
- Registrazione video: programmata, sensore di movimento, e rivelazione intrusione
- Eventi Smart: Eccezione audio, intrusione, attraversamento di linea, ingresso area, uscita area, rilevamento bagagli incustoditi e rimozione oggetti
- Maschere video: definire maschere video personalizzate
- Funzione di rivelazione manomissione: notifica via email
- Rilevazione: rilevazione in tempo reale e movimento attivati
- Servizi DNS di dinamici supportati: dyn.com e no-ip.com
- Supporto gestione remota
- Browser compatibili: Chrome™ (risoluzione vista live fino a 2048 x 1536 con supporto limitato), Internet Explorer® (risoluzione vista live fino a 2048 x 1536)

TRENDnet Mira VMS

- Supporta telecamere TRENDnet
- Settaggio opzioni di registrazione (rilevamento movimento, programmazione, avvio da evento)
- Ricerca e riproduzione
- Modalità e opzioni di visualizzazione personalizzate
- Compatibilità: Windows® e Mac®

TRENDnet Mira App

- Free iOS™ e app Android™
- Video della telecamera a visualizzazione in tempo reale
- Notifiche push
- Scattare snapshot e video
- Playback
- Condividi la visualizzazione dal vivo con i familiari o gli amici

Garanzia

- 3 Anni

Contenuto della confezione

- TV-IP420P
- Dispositivo a tenuta avversità atmosferiche
- Guida rapida d'installazione
- Accessori di montaggio telecamera