



Telecamera di rete IR dome PoE 1,3 MP HD da interno / esterno

TV-IP321PI (v1.0R)

- Risoluzione 1.3 Megapixel HD
- Custodia dome fissa compatta protetta IP66
- Visione notturna fino a 25 metri (82 ft.)
- Risparmio sui costi di installazione con Power over Ethernet (PoE)
- Possibilità di programmare la registrazione del rilevamento del movimento e l'invio delle e-mail di allarme
- Custodia antivandalo
- Bilanciamento dell'immagine Digital Wide Dynamic Range
- Supporto ONVIF ed IPv6

La Telecamera di rete IR dome PoE 1,3 MP HD da interno / esterno, modello TV-IP321PI, permette una ottima visione notturna ad 1,3 megapixel in HD in completa oscurità fino a 25 metri (82 ft.). Questa telecamera dome, fissa, ultra-compatta, antivandalo è adatta all'esterno con protezione atmosferica IP66. Comprende una app mobile gratuita per Apple® ed Android™ ed un software di livello professionale per gestire fino a 32 telecamere TRENDnet.



Dome fissa compatta

Spostamento manuale orizzontale 355° e verticale 75° per regolare il campo visivo definitivo della telecamera



PoE

Risparmio sui costi di installazione con PoE (IEEE 802.3af)



Per esterno

Protezione atmosferica IP66 per esterno e intervallo di temperatura di esercizio -30 – 60 °C (-22 – 140 °F)



Protezione antivandalo

Grado di protezione agli urti: IEC60068-275Eh, 50J; EN50102, superiore a IK10



1,3 Megapixel

Registrazione video 1280 x 960 pixel a 30 fps con compressione H.264



Visione notturna

Visione notturna fino a 25 metri (82 ft.) in completa oscurità



Smart IR

La regolazione dinamica dell'infrarosso (IR) ottimizza la visibilità notturna



D-WDR

La funzione Digital Wide Dynamic Range migliora la qualità video in ambienti illuminati con alto contrasto



Memorizzazione

Supporto per SMB/CIFS con notifica in caso di saturazione della memoria disco



Rilevamento del movimento

Creazione di più finestre di rilevamento con regolazione individuale di sensibilità ed innesco eventi



Registrazione programmata

Definizione di un programma di registrazione settimanale



Rilevamento manomissione

Ricezione via email degli spezzoni video relativi alla manomissione



IPv6

Supporto IPv6



ONVIF

Conforme ONVIF v2.2



App gratuite

Visione dei video live su dispositivi mobili con le app Apple® ed Android™



Software omaggio

Software professionale omaggio per gestire fino a 32 telecamere TRENDnet

Soluzione della rete

- 1 Porta alimentazione (Alimentatore opzionale non incluso 12VDC1A)
- 2 Porta PoE
- 3 IR LEDs
- 4 PTZ fisso regolabile
- 5 Custodia IP66
- 6 Piastra di montaggio



Rilevamento del movimento



Avviso Email



Visione notturna

Specifiche

Lente

- Lunghezza focale: 4 mm
- Profondità di campo: 20 cm +
- Apertura: F2.0
- Obiettivo integrato
- Sensore: 1/3" CMOS a scansione progressiva

Angolo visivo

- Orizzontale: 70°
- Verticale: 52°
- Diagonale: 89°

Zoom

- Zoom digitale regolabile dall'utente

Regolazione orizzontale/verticale (pan/tilt)

- Posizione fissa regolabile
- Orizzontale (Pan): 355°
- Verticale (Tilt): 15 - 90°

Illuminazione minima

- IR acceso: 0.01 lux
- IR spento: 0 lux
- Distanza di illuminazione IR: 25 metri
- IR intelligente

Video

- D-WDR: scala 0-100
- Velocità otturatore: 1/3 - 1/10,000
- H.264: 1280 x 960 fino a 30 fps
- MJPEG: 704 x 480 fino a 30 fps

Standard hardware

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

Interfacce dispositivo

- Porta PoE 10/100 Mbps
- Porta alimentazione (per installazioni non PoE, l'alimentatore è venduto a parte (12VDC1A))
- Pulsante di Reset

Custodia

- Protezione atmosferica: IP66
- Grado di resistenza all'impatto: IK10

Protocolli di rete

- IPv4, IPv6, UDP, TCP, ICMP, ONVIF v2.2
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, SNMP (v1, v2c, v3)

- NFS, SMB/CIFS
- HTTP, HTTPS
- PPPoE
- UPnP, Bonjour, RTSP, RTP, RTCP, SSL

Temperatura di esercizio

- -30 - 60 °C (-22 - 140 °F)

Umidità di esercizio

- Max. 95% senza condensa

Certificazioni

- CE
- FCC
- UL 60950

Dimensioni

- 111 x 111 x 82 mm (4,4 x 4,4 x 3,2 in.)

Peso

- 370 g (13,1 oz.)

Alimentazione

- Ingresso: PoE (802.3af)
- Consumo: 7 Watt max.

Alimentatore opzionale (fornito a parte)

- Uscita: 12 V DC 1 A
- Spinotto 5,5 mm
- Alimentatore TRENDnet, model 12VDC1A, fornito a parte

Interfaccia di gestione

- Supporto multilingua: Inglese Francese, Tedesco, Russo e Spagnolo
- Filtro indirizzi IP
- Priorità traffico QoS
- Sovraimpressioni ora, data e testo
- Regolazione immagini: luminosità, contrasto, saturazione, nitidezza, IR intelligenti, tempo esposizione (1/3 - 1/100,000), video standard, commutazione giorno/notte, sensibilità, orario commutazione, mirror, D-WDR, bilanciamento del bianco, riduzione digitale del rumore
- D-WDR migliora la qualità video con illuminazione diurna ad alto contrasto
- La Riduzione Digitale del Rumore 3D DNR migliora la qualità della visione notturna
- Registrazione programmata: continua e con rilevamento del movimento
- Memorizzazione video: su computer, NAS, condivisione SMB/CIFS o tramite software

- Campi di rilevamento del movimento: creazione di aree personalizzate di rilevamento del movimento, sensibilità al movimento ed analisi dinamica del movimento
- Maschere di privacy: definizione di aree mascherate di privacy
- Rilevamento manomissione: notifica email se il campo visivo si oscura improvvisamente
- Riproduzione video con browser: funzionalità avanzata di riproduzione con barra temporale che visualizza il rilevamento dei movimenti e le registrazioni programmate
- Messaggi di allarme: memoria piena, errore di archiviazione e login non consentito
- Istantanea: istantanea in tempo reale, rilevamento di movimento con programmazione, rilevamento di manomissione con programmazione
- Servizi DNS dinamico supportati: Dyn.com, NO-IP.com ed IPServer
- Gestione: massimo 32 account utente
- Supporta la gestione remota
- Compatibilità: Internet Explorer® 9.0 o superiore, Safari® 4.0 o superiore

TRENDnetView Pro Software

- Supporta fino a 32 telecamere TRENDnet
- Supporto multilingua
- Settaggio opzioni di registrazione (rilevamento movimento, programmazione, avvio da evento)
- Ricerca e riproduzione
- Modalità ed opzioni di visualizzazione personalizzate
- Compatibilità: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008

TRENDnetVIEW App

- App gratuite iOS® ed Android™
- Visione della telecamera sul proprio telefonino
- Scatto istantanee
- Zoom

Garanzia

- 3 anni limitata

Contenuto della confezione

- TV-IP321PI
- CD-ROM (Utility Software & Guida Utente)
- Guida di Installazione Rapida Multilingua
- Accessori montaggio telecamera
- (Alimentatore opzionale non incluso)

NVR compatibile: www.trendnet.com/info/tv-nvr104

