



Camera internet PoE Megapixel HD esterna giorno/notte TV-IP302PI

- Struttura compatta
- Visione in notturna fino a 15 metri (50 piedi)
- Risoluzione Megapixel a 30 fps
- Protezione esterna IP66
- Risparmia sui costi di installazione con la tecnologia PoE
- Programma la registrazione in base al rilevamento di movimento e allarmi e-mail con il software supplementare
- Supporta ONVIF v2,1, IPv6

Camera internet PoE Megapixel HD esterna giorno/notte, il modello TV-IP302PI, offre una visione in notturna Megapixel in condizioni d'oscurità totale fino a 15 metri (50 piedi). Questa camera internet è stata disegnata per l'uso esterno, con un livello di protezione IP66. La struttura compatta d'alluminio con una lunghezza di solo 10 cm, è prevista con una visiera parasole regolabile

Installazione



PoE

Risparmia su tempi di installazione e costi con il PoE

Performance



Video megapixel

Registra video megapixel 1280 x 800 a 30 frame nel formato di compressione salva-spazio H,264



Visione notturna

Visione notturna - Fino a 15 metri (50 piedi) in condizioni di oscurità completa



WDR digitale

Bilanciamento della luce migliorato con i comandi WDR (Wide Dynamic Range) digitali



Zoom digitale

Funzione zoom fino a 4x



IPv6

Supporta IPv6

Hardware



Porte I/O

Collegamento in rete di un sistema di allarme verso le porte Input/Output



Supporto audio

Porte audio di entrata e uscita per microfoni e altoparlanti di terze parti (venduti separatamente)



Porta BNC

Porta di uscita video analogica BNC per il collegamento diretto a un televisore e la massima flessibilità di installazione



Porta di alimentazione

Porta di alimentazione opzionale per le installazioni non-PoE

Monitoraggio



App gratuite

Visualizza video live su un dispositivo mobile con le app gratuite per Apple® e Android™



Software supplementare

Software supplementare professionale per gestire fino a 32 videocamere TRENDnet

Soluzione della rete



Specifiche

Lente

- Lente focale: 4,2 mm, F1,6
- Lente ampia
- Sensor: 1/4" Megapixel CMOS sensor
- Zoom: Digitale 4x

Angolo di ripresa

- Diagonale: 62,9°
- Orizzontale: 53,1°
- Verticale: 33,7°

Illuminazione minima

- IR spenta: 0,5 lux
- IR accesi: 0 lux
- Distanza illuminazione IR 15 metri

Video codecs/risoluzione

- H,264: 1280 x 800 fino a 30 frame al secondo (fps)
- MPEG4: 1280 x 800 fino a 30 frame al secondo (fps)
- JPEG: 1280 x 800 fino a 30 frame al secondo (fps)

Audio

- Porta microfono esterna
- Porta altoparlante esterna

Hardware

Standard

- IEEE 802,3u
- IEEE 802,3af

Interfaccia apparecchio

- 10/100 Mbps Fast Ethernet
- Esposizione di LED
- Porta BNC
- Jack microfono
- Jack altoparlante
- Adattatore GPIO
- Jack d'alimentazione (optional)

Protocolli di rete

- IPv4, IPv6, UDP, TCP/IP
- DHCP client, NTP client, DDNS client, SMTP client, FTP client
- SNMP, QoS/DSCP, IEEE 802,1X
- Samba, Bonjour
- HTTP, HTTPS
- PPPoE
- UPnP, RTSP, RTP 3GPP

Dimensioni

- Camera: 92 x 62 mm (3,62 x 2,44 pollici)
- Peso: 450 g (Con staffe); 535 g (Senza staffe)

Temperatura d'esercizio

- -20 - 50°C (-4 - 122°F)

Umidità

- Massimo 90% senza-condensa

Alimentazione

- Entrata: 100 - 240 V AC , 1 A, 50 - 60 Hz
- Uscita: Adattatore d'alimentazione esterno 12 V DC, 1A (per installazioni non PoE)
- Massimo consumo: 6,24 W

Garanzia

- 3 anni limitata

Interfaccia di gestione

- Impostazioni immagini: Luminosità, Contrasto, Vivacità, Saturazione, Chiarezza, Comando auto gain, Otturatore con velocità regolabile, Sens-up, WDR digitale, Sensore di luce Giorno e notte, Trasposizione, Specchio, Rotazione a 90°
- Registrazione: Basato sugli event, Registrazione su rilevamento movimento ad e-mail, FTP, GPIO trigger e Samba,, Registrazione su registrazione programmate ad e-mail, FTP e Samba
- Snapshot: Trigger eventi (rilevamento di movimento), Invio allarme ad e-mail, FTP e/or Samba, Snapshot in tempo reale
- Gestione Impostazioni: Massimo 22 account utenti, Gestione remota supportati
- Compatibilità: Internet Explorer 8,0 o successive, Firefox® 12,0 o successive, Chrome™ 19,0 o successive, Safari® 4 o successive

Camera Software: TRENDnetVIEW Pro

- Supporta fino a 32 videocamere
- Supporto multilingue
- Imposta opzioni di registrazione (rilevamento di movimento, programmata, trigger eventi)
- Ricerca e playback
- Modalità e opzioni di visualizzazione personalizzate
- Compatibilità: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008

TRENDnetVIEW, Mobile con le applicazioni

- Visualizza la tua videocamera sul tuo apparecchio portatile
- Scatta foto
- Zoom in e out

- Audio a 2 vie

Compatibilità

- IOS e Android™

Contenuto Della Confezione

- TV-IP302PI
- Manuale d'installazione rapida in più lingue
- CD-ROM (utility, software e manuale per l'utente)
- Adattatore d'alimentazione (12 V DC, 1A)
- Cavo di rete (1,5 m/5 piedi)
- Convertitore RJ-45
- Camera Hardware di montaggio

