



Telecamera di rete day/night Wireless Megapixel HD TV-IP562WI (v1.0R)

- Risoluzione Megapixel
- Visione notturna fino a 5 metri (16 ft.)
- Ricezione via email dei video clips generati dal rilevamento di movimento e rumore
- Registrazione dei video su una scheda Micro SD o su un dispositivo di memoria in rete
- Audio bidirezionale
- Applicazioni mobili gratuite
- Software di gestione professionale gratuito

La Telecamera di rete day/night Wireless Megapixel HD, modello TV-IP562WI, permette la visione notturna, con qualità megapixel, in completa oscurità, fino a 5 metri (16 feet). La staffa di montaggio e la tecnologia Wireless N consentono numerose soluzioni di installazione. Ogni telecamera è consegnata con una applicazione mobile gratuita Apple® ed Android™, oltre al software professionale in omaggio per gestire fino a 32 telecamere TRENDnet.



Wireless N

La tecnologia Wireless N aumenta le possibilità di installazione



Video megapixel

Registrazione video a 1280 x 720 megapixel e 30 frames nel formato compresso H.264, per un più efficiente uso di memoria.



Visione notturna

Visione notturna fino a 5 metri (16 ft.) in completa oscurità



Zoom digitale

Fino a 4 ingrandimenti



Emails del rilevamento di movimento

Recezione di istantanee e video clips del movimento via email



Staffa di montaggio

Una staffa snodabile permette più posizioni di montaggio



Audio bidirezionale

Ascolto dei suoni dalla telecamera (per l'audio bidirezionale occorre il montaggio di un altoparlante, non incluso)



Memorizzazione

Salva i video su una scheda Micro SD (fino a 32 GB) o su un server Samba



Applicazioni gratuite

Visione dei video dal vivo su un dispositivo mobile con le applicazioni gratuite Apple® e Android™



Software omaggio

In omaggio il software professionale per gestire fino a 32 telecamere TRENDnet



ONVIF

Compatibile con ONVIF Profile S



IPv6

Supporto per IPv6

Soluzione della rete



Specifiche

Lente

- Lunghezza focale: 3,35 mm, F2.0
- Profondità di campo: 30 cm - infinito
- Lente fissa
- Sensore: 1/4" CMOS
- Zoom: 4x digitale

Angoli di visione

- Diagonale: 68°
- Orizzontale: 60°
- Verticale: 40°

Illuminazione minima

- IR spento: 0,5 lux
- IR acceso: 0 lux
- Distanza di illuminazione IR: 5 metri (16 ft.)

Codifica video/risoluzione

- H.264: 1280 x 720 fino a 30 fps
- MPEG4: 1280 x 720 fino a 30 fps
- MJPEG: 1280 x 720 fino a 5 fps (o 640 x 480 fino a 30 fps)

Audio

- Microfono incorporato
- Presa audio da 3,5 mm per altoparlanti di terze parti

Standard

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n

Interfacce del dispositivo

- Porta ethernet 10/100 Mbps
- Alloggiamento Micro SD (fino a 32 GB)
- Tasto Reset
- Tasto WPS
- Indicatori LED
- Presa Altoparlanti
- Presa Alimentazione

Protocolli di rete

- IPv4, IPv6, ARP, TCP, UDP, ICMP, ONVIF Profilo S
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, Samba
- HTTP
- PPPoE
- UPnP
- RTP, RTCP, RTSP, 3GPP

Dimensioni

- Telecamera: 103 x 62 x 35 mm (4,1 x 2,5 x 1,4 in.)
- Staffe comprese: 125 x 93 x 93 mm (4,9 x 3,7 x 3,7 in.)

Peso

- Telecamera: 88 g (3,1 oz)
- Staffe comprese: 238 g (8,4 oz)

Temperatura di esercizio

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

Umidità

- Max. 85% senza-condensa

Alimentazione

- Ingresso: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0,2 A
- Uscita: 5 V DC, 1 A con alimentatore esterno
- Consumo massimo: 5 Watt

Interfaccia di gestione

- Regolazioni immagine: luminosità, saturazione, contrasto, tonalità di colore, bianco/nero, immagine speculare, immagine rovesciata, giorno/notte, frequenza, bilanciamento del bianco, posa lunga
- Registrazione su una condivisione Samba, scheda Micro SD o tramite software
- Modi di registrazione: continua, programmata, rilevamento di movimento o rumore
- Avvio registrazione evento: modalità di avvio da rilevamento di movimento o rumore
- Cattura evento: istantanea o video (fino a 15 secondi)
- Azione post-evento: allarme email o FTP
- DynDNS: supporto per NO-IP.com e Dyn.com
- Settaggi: Max. 20 account utente e supporto per gestione remota
- Compatibilità: Internet Explorer® 7.0 o successivo, Safari® 4.0 o successivo

TRENDnetVIEW Pro Software

- Supporto fino a 32 telecamere
- Supporto multilingua
- Configurazione opzioni di registrazione (rilevamento di movimento, schedulazione, avvio registrazione)
- Ricerca e riproduzione
- Modalità ed opzioni di visione personalizzate
- Compatibilità: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008

TRENDnetVIEW App

- Applicazioni gratuite Apple® ed Android™
- Guarda la telecamera sul tuo terminale mobile
- Scatta istantanee
- Zoom
- Audio bidirezionale

Garanzia

- 3 anni

Contenuto della confezione

- TV-IP562WI
- Guida di installazione rapida multilingua
- CD-ROM (Utility, Software, & Guida Utente)
- Cavo di rete (1,8 m/6 ft.)
- Alimentatore (5 V DC, 1 A) (1,5 m/5 ft.)
- Kit di montaggio telecamera

