





### Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD

TV-IP262PI (v1.0R)

La Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD di TRENDnet, codice TV-IP262PI, offre potente visione in notturna in condizioni di completa oscurità a distanze fino a 12 metri (40 piedi). Visualizza e gestisci la videocamera IP antimanomissione da ogni computer dotato di connessione a internet. Ruota la videocamera a mano in orizzontale a 350° e in verticale a 70° per definire il perfetto angolo di visualizzazione. Nessuna necessità di installazione della videocamera accanto ad una presa elettrica, corrente e dati arrivano tramite cavo ethernet grazie alla tecnologia Power over Ethernet (PoE). Visualizza questa videocamera sul tuo dispositivo mobile con le applicazioni gratuite di TRENDnet.

Gestisci fino a 32 videocamere TRENDnet con il software supplementare per la gestione delle videocamere. Definizione di massimo tre finestre di rilevamento movimento usate per inviare snapshot via e-mail ed avviare la registrazione di video. Programma le tue sessioni di registrazione e indica la posizione di salvataggio video con il supporto Samba client. Programmazione di video in doppio streaming H.264, MPEG-4 e MJPEG. Tra la altre funzioni, supporto audio bidirezionale (microfono e altoparlanti venduti separatamente), overlay testo data / ora, overlay mask per nascondere aree sensibili e capacità di flip immagine per installazioni capovolte. Il cablaggio integrato consente un facile montaggio a parete / soffitto ed il telaio della videocamere IP in bianco sporco si adatta alla maggior parte degli ambienti.

### PANORAMICA DEL PRODOTTO

- Visione interna in notturna fino a 12 metri (40 piedi)\*
- · Risoluzione megapixel con compressione H.264
- · Posizione fissa regolabile della videocamera
- Risparmia sui costi di istallazione con la tecnologia PoE
- Configurazione automatica DHCP IPv6

## Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD TV-IP262PI (v1.0R)



### CARATTERISTICHE

- · Visione in notturna fino a 12 m (40 piedi)\*
- Compatibile con le piattaforme 8,1-8,4 ONVIF 1.01.1.26
- · Configurazione automatica DHCP IPv6
- Dispositivo conforme a IEEE 802.3af PoE
- 1 porta PoE 10/100 Mbps
- · Porta d'alimentazione optional per installazioni non PoE
- · Lettore SD / SDHC \*\*
- · Porte audio per microfono e altoparlante (necessari microfono e altoparlanti di terzi)
- I LED della videocamera indicano stato di collegamento e attività (possibilità di disattivazione)
- Supporta compressione video H.264, MPEG-4 e MJPEG
- Supporto 3GPP
- Risoluzione fino a 1280 x 1024 pixel a velocità fino a 15 frame al secondo (fps) e 640 x 480 pixel fino a 30 fps
- · Supporta streaming multivideo contemporanei
- Il supporto video a specchio (orizzontale / verticale) consente l'installazione capovolta
- · Il cablaggio completamente integrato semplifica l'installazione
- · DNS dinamico
- · Comandi immagine: luminosità, saturazione, e vivacità
- · Visualizzazioni a maschera per aree sensibili
- · Visualizzazione di ora, data ed altro testo
- · Supporta protocollo TCP/IP, email, HTTP ed altri protocolli internet
- · Registrazione di video in streaming sul computer o su apparecchio storage di rete con supporto Samba
- Tre finestre regolabili di rilevamento movimento con snapshot just-in-time, allarmi e-mail attivati dal rilevamento del movimento e caricamento immagine via FTP
- · Invia messaggi istantanei a client Jabber mediante server Jabber
- Supporta funzione QoS con DSCP (Differentiated Services Code Point)
- · Installazione rapida Universale Plug and Play (UPnP)
- · App mobile gratuita
- Accessori per il montaggio inclusi
- · Garanzia limitata a 3 anni
- \* La videocamera è per uso intero. Per applicazioni di videosorveglianza da esterno si raccomandano le videocamere da esterno TRENDnet.
- \*\* La SD card è venduta separatamente

## Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD TV-IP262PI (v1.0R)



### CARATTERISTICHE DEL SOFTWARE SECURVIEW PRO CAMERA

- Gestisce fino a 32 videocamere\*\*\*
- Compatibile con Windows e Microsoft Server 2008
- · Supporto multilingue
- · Visualizzazione videocamera
  - · Modalità di visualizzazione predefinite
  - · Modalità di visualizzazione personalizzate
  - · Visualizzazione a schermo intero
  - · Trascinamento feed live in altra destinazione
  - · Sequenza di visualizzazione ciclica delle videocamere
  - Il rilevamento del movimento porta avanti il video
  - Possibilità di nascondere le barre strumenti laterale, superiore ed inferiore
  - · Accesso basato su web tramite smartphone e tablet
- · Opzioni di registrazione
  - · Sessioni di registrazione programmate per settimana
  - · Registrazione in base al rilevamento di movimento
    - · Definizione aree di rilevamento movimento di qualsiasi forma
    - · Definizione della sensibilità di rilevamento del movimento
  - · Registrazione in base al verificarsi di eventi
  - · Overlay di data e ora
  - · Sovrapposizione maschera per nascondere aree sensibili
  - · Salvataggio di singolo stream video su diverse destinazioni contemporaneamente
  - Definizione quote di registrazione per tempo di registrazione o distribuzione di spazio
  - Funzione di pulizia del disco per condensare e ottimizzare file vecchi
  - Statistiche di registrazione in tempo reale per aiutare nella gestione dei file
  - · Ricerca e playback
- · La barra temporale di navigazione offre un rapido riferimento visivo al contenuto registrato
  - · Ricerca registrazioni continue per movimento
  - Ricerca registrazioni per movimento in un determinato campo (porzione di area di visualizzazione)
  - · Riproduzione di ricerca al rallentatore
- · Rilevamento delle videocamere su un'immagine (ad es. disegno di pavimento)
- Rilevamento videocamere su Google Maps™

<sup>\*\*\*</sup>La videocamera è per uso intero. Per applicazioni di videosorveglianza da esterno si raccomandano le videocamere da esterno TRENDnet.

# Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD TV-IP262PI (v1.OR)



SPECIFICHE	
VIDEOCAMERA	
Informazioni generali	<ul> <li>Sensore: Sensore CMOS a 1/4" megapixel</li> <li>Risoluzione (massimo): 1280 x 1024 pixels</li> <li>Lente ampia</li> <li>Lente focale: 3.58 mm</li> <li>Apertura (F/No): F2.0 +/- 5%</li> <li>Illuminazione minima: 0 Lux (Visione in notturna)</li> <li>Ripresa <ul> <li>Orizzontale: 70°</li> <li>Verticale: 48°</li> <li>Diagonale: 80°</li> </ul> </li> </ul>
Audio	<ul> <li>Porta microfono in uscita (microfono venduto separatamente)</li> <li>Porta audio in uscita (altoparlante venduto separatamente)</li> <li>Sensibilità: -42 dB +/- 3 dB</li> <li>Frequenza: 100~10,000 Hz</li> <li>S/N: 65 dB</li> <li>Format: PCM / AMR</li> </ul>
Funzione pan / tilt (manuale)	<ul> <li>Regolazione a mano della posizione definitiva fissa della videocamera:</li> <li>Pan: -175° ~ +175°</li> <li>Tilt: 20 ~ 90°</li> </ul>
Lettore SD	Supporta SD / SDHC (fino a 32 GB); SD card non inclusa
HARDWARE	
Rete	IEEE 802.3u 10/100 Mbps Fast Ethernet     IEEE 802.3af PoE
Esposizione di LED	Power (Alimentazione), Link / Act (Collegamento / Attività) (possibilità di disattivare i LED)
Pulsante reset	Reboot o ripristina le impostazioni di fabbrica
Consumo elettrico	• 7 watts massimo
Alimentazione	<ul> <li>Entrata: 100 ~ 240 V AC, 0,5A, 50~60 Hz</li> <li>Uscita: 12 V DC, 1,5A Adattatore d'alimentazione esterno (per installazioni non PoE)</li> </ul>
Dimensioni	• 131 x 131 x 127 mm (5,2 x 5,2 x 5 pollici)
Peso	• 570 g (20,1 once)
Temperatura	<ul> <li>Operatività: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)</li> <li>Immagazzinamento: -15°C ~ 60°C (5°F ~ 140°F)</li> </ul>
Umidità	Massimo 90% (senza condensa)
Certificazioni	• CE, FCC
REQUISITI	
Interfaccia di gestione	Internet Explorer 6.0 o successive
Per eseguire SecurView Pro	<ul> <li>Windows 10, 8.1, 8, 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)</li> <li>Windows Server 2003, 2008</li> </ul>
SecurView Pro	Canali: supporta fino a 32 telecamere     Memorizza / Playback / Rivela Moto / Audio
Protocolli di rete	• TCP/IP, IPv4, DHCPv6, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, HTTPs, Samba, PPPoE, UPnP, Bonjour, RTP, RTSP, SSL, RTCP, 3GPP, Compliant with 8.1 to 8.4 ONVIF 1.01.1.26 platforms
GESTIONE	
Remota	Gestione remota supportati
Salvare / Recuperare	Salvare / recuperare i file di configurazione

# Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD TV-IP262PI (v1.OR)



### SPECIFICHE

IMPOSTAZIONI		
lmaggini	<ul> <li>Esposizione automatica, bilanciamento del bianco e controllo del gain</li> <li>Luminosità, saturazione, vivacità, frequenza luminosa, e specchio (orizzontale / verticale)</li> </ul>	
Impostazione video	<ul> <li>Tipo di codifica: H.264, MPEG-4, MJPEG</li> <li>Compressione: 5 livelli</li> <li>Risoluzione / Frameio Rateio: <ul> <li>SXGA (1280 x 1024) fino a 15 frame al secondo</li> <li>720p (1280 x 720) fino a 15 frame al secondo</li> <li>VGA (640 x 480) fino a 30 frame al secondo</li> <li>QVGA (320 x 240) fino a 30 frame al secondo</li> <li>QVGA (160 x 120) fino a 30 frame al secondo</li> </ul> </li> <li>Multi-Stream <ul> <li>H.264: SXGA, VGA, QVGA, QQVGA, 720P</li> <li>MPEG-4: VGA, QVGA, QQVGA, 720P</li> </ul> </li> <li>MJPEG: SXGA, VGA, QVGA, QQVGA, 720P</li> </ul>	
Memorizzazione / Istantanea	Tipo di memorizzazione: continua, programmata, rilevamento di movimento, Istantanea	
Gestione eventi	<ul> <li>Trigger eventi: movimento, programma</li> <li>Salva file video su scheda SD o dispositivo di memoria</li> <li>Invia messaggi istantanei a client Jabber mediante server Jabber</li> </ul>	
Overlay	<ul> <li>Overlay testo: ora, data e testo</li> <li>Overlay mask: definizione di massimo 2 box opachi per nascondere parti dell'area sorvegliata</li> </ul>	
QoS	• DSCP	
Regolazione Porte	HTTP porta: 80 (default)     RTSP porta: 554 (default)	
Zoom Digitale	• 3x	
DNS dinamico	• Si	
Tempo	Sincronizza con server NTP o seleziona tempo / data manualmente	
Email	Supporta sino a 2 account di destinazione	
Log sistema	• 100 immissioni (massimo)	

## Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD TV-IP262PI (v1.0R)



### SOLUZZIONE DELLA RETE



### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TV-IP262PI

Manuale d'installazione rapida in più lingue

CD-ROM (utility, software e Manuale per l'utente)

Adattatore d'alimentazione (12 V DC, 1.5 A)

Cavo di rete (1.5 m / 5 piedi)

Kit montaggio videocamera

### PRODOTTI CORRELATI

TV-IP252P	Videocamera IP dome PoE
TV-IP322P	Videocamera IP giorno / notte Megapixel PoE da esterno
TV-IP262P	Videocamera IP dome PoE Megapixel

#### LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

### **TREND**net

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 Fax: 1-310-961-5511 Web: www.trendnet.com Email: sales@trendnet.com

