



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 le 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 installazione con la tecnologia PoE
- Configurazione automatica DHCP IPv6

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



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™

***La videocamera è per uso interno. Per applicazioni di videosorveglianza da esterno si raccomandano le videocamere da esterno TRENDnet.

Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD

TV-IP262PI (v1.0R)

VIDEOCAMERE
IP

SPECIFICHE

VIDEOCAMERA

Informazioni generali	<ul style="list-style-type: none">• Sensore: Sensore CMOS a 1/4" megapixel• Risoluzione (massimo): 1280 x 1024 pixels• Lente ampia• Lente focale: 3.58 mm• Apertura (F/No): F2.0 +/- 5%• Illuminazione minima: 0 Lux (Visione in notturna)• Ripresa<ul style="list-style-type: none">• Orizzontale: 70°• Verticale: 48°• Diagonale: 80°
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Porta microfono in uscita (microfono venduto separatamente)• Porta audio in uscita (altoparlante venduto separatamente)• Sensibilità: -42 dB +/- 3 dB• Frequenza: 100~10,000 Hz• S/N: 65 dB• Format: PCM / AMR
Funzione pan / tilt (manuale)	<ul style="list-style-type: none">• Regolazione a mano della posizione definitiva fissa della videocamera:• Pan: -175° ~ +175°• Tilt: 20 ~ 90°
Lettore SD	<ul style="list-style-type: none">• Supporta SD / SDHC (fino a 32 GB); SD card non inclusa

HARDWARE

Rete	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100 Mbps Fast Ethernet• IEEE 802.3af PoE
Esposizione di LED	<ul style="list-style-type: none">• Power (Alimentazione), Link / Act (Collegamento / Attività) (possibilità di disattivare i LED)
Pulsante reset	<ul style="list-style-type: none">• Reboot o ripristina le impostazioni di fabbrica
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 7 watts massimo
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Entrata: 100 ~ 240 V AC, 0,5A, 50~60 Hz• Uscita: 12 V DC, 1,5A Adattatore d'alimentazione esterno (per installazioni non PoE)
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• 131 x 131 x 127 mm (5,2 x 5,2 x 5 pollici)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 570 g (20,1 once)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Operatività: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)• Immagazzinamento: -15°C ~ 60°C (5°F ~ 140°F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Massimo 90% (senza condensa)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

REQUISITI

Interfaccia di gestione	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 o successive
Per eseguire SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Windows 10, 8.1, 8, 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)• Windows Server 2003, 2008
SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Canali: supporta fino a 32 telecamere• Memorizza / Playback / Rivela Moto / Audio
Protocolli di rete	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Gestione remota supportati
Salvare / Recuperare	<ul style="list-style-type: none">• Salvare / recuperare i file di configurazione



SPECIFICHE

IMPOSTAZIONI

Immagini	<ul style="list-style-type: none">• Esposizione automatica, bilanciamento del bianco e controllo del gain• Luminosità, saturazione, vivacità, frequenza luminosa, e specchio (orizzontale / verticale)
Impostazione video	<ul style="list-style-type: none">• Tipo di codifica: H.264, MPEG-4, MJPEG• Compressione: 5 livelli• Risoluzione / Frameio Rateio:<ul style="list-style-type: none">• SXGA (1280 x 1024) fino a 15 frame al secondo• 720p (1280 x 720) fino a 15 frame al secondo• VGA (640 x 480) fino a 30 frame al secondo• QVGA (320 x 240) fino a 30 frame al secondo• QQVGA (160 x 120) fino a 30 frame al secondo• Multi-Stream<ul style="list-style-type: none">• H.264: SXGA, VGA, QVGA, QQVGA, 720P• MPEG-4: VGA, QVGA, QQVGA• MJPEG: SXGA, VGA, QVGA, QQVGA, 720P
Memorizzazione / Istantanea	<ul style="list-style-type: none">• Tipo di memorizzazione: continua, programmata, rilevamento di movimento, Istantanea
Gestione eventi	<ul style="list-style-type: none">• Trigger eventi: movimento, programma• Salva file video su scheda SD o dispositivo di memoria• Invia messaggi istantanei a client Jabber mediante server Jabber
Overlay	<ul style="list-style-type: none">• Overlay testo: ora, data e testo• Overlay mask: definizione di massimo 2 box opachi per nascondere parti dell'area sorvegliata
QoS	<ul style="list-style-type: none">• DSCP
Regolazione Porte	<ul style="list-style-type: none">• HTTP porta: 80 (default)• RTSP porta: 554 (default)
Zoom Digitale	<ul style="list-style-type: none">• 3x
DNS dinamico	<ul style="list-style-type: none">• Si
Tempo	<ul style="list-style-type: none">• Sincronizza con server NTP o seleziona tempo / data manualmente
Email	<ul style="list-style-type: none">• Supporta sino a 2 account di destinazione
Log sistema	<ul style="list-style-type: none">• 100 immissioni (massimo)

Videocamera IP dome PoE giorno / notte Megapixel HD

TV-IP262PI (v1.0R)

VIDEOCAMERE
IP

SOLUZIONE DELLA RETE

Videocamera IP dome PoE
giorno / notte Megapixel
TV-IP262PI



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

TRENDnet

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

