



Videocamera IP dome PoE Megapixel HD TV-IP262P (V1.0R)

La Videocamera IP dome PoE Megapixel HD, codice TV-IP262P, è una videocamera per la videosorveglianza da interno di classe professionale, capace di trasmettere video in formato H.264 in risoluzioni fino a 1280 x 1024. 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 la videocamera sul tuo dispositivo mobile con la SecurView App gratuita di TRENDnet.

Gestisci fino a 32 videocamere TRENDnet con il software supplementare per la gestione delle videocamere. Definisci fino a 3 finestre di rilevamento movimento con allarme e-mail, fermo immagine e trigger di registrazione continua. Programma le tue sessioni di registrazione e indica la posizione di salvataggio video con il supporto Samba client. Supporto streaming multivideo per formati compressi 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

- Risoluzione megapixel con compressione H.264
- Antimanomissione, montaggio interno a parete e a soffitto
- Posizione fissa regolabile della videocamera
- Risparmia sui costi di installazione con la tecnologia PoE
- Registrazione in base al rilevamento di movimento, allarmi e-mail e tante altre funzioni con il software supplementare
- App di visualizzazione su dispositivi mobili gratuita

CARATTERISTICHE

- Dispositivo conforme a IEEE 802.3af PoE
- 1 x 10/100 Mbps PoE Auto-MDIX port
- Porta d'alimentazione optional per installazioni non PoE
- Lettore SD / SDHC*
- Porte audio per microfono e altoparlante
- Cupola verniciata
- 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
- Audio bidirezionali (sono necessari microfono e altoparlanti)
- 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)
- Garanzia limitata a 3 anni

* La carta di memoria SD e' 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™

* Controllare più videocamere potrebbe richiedere un processore più potente

SPECIFICHE

VIDEOCAMERA

Informazioni generali	<ul style="list-style-type: none">• Sensore: Sensore CMOS a colori 1/4" megapixel• Risoluzione: 1280 x 1024 pixels• Lente ampia• Lente focale: 4.0 mm• Apertura (F/No): F2.0 +/- 5%• Illuminazione minima: 1 Lux• Ripresa:<ul style="list-style-type: none">• Orizzontale: 63°• Verticale: 46°• Diagonale: 74°
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 32GB)

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 ~ 240V AC , 0.5A, 50~60Hz• Uscita: 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 oz.)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Operatività: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°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 il software	<ul style="list-style-type: none">• Windows 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 M• Memorizza / Playback / Rivela Moto / Audio

SPECIFICHE

REQUISITI

Protocolli di rete	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP, IPv4, IPv6, UDP, ICMP• DHCP Client, NTP Client, DNS Client, DDNS Client, SMTP Client, FTP Client• HTTP, HTTPS• Samba client• PPPoE• UPnP• Bonjour• RTP (Protocol Real Time)• RTCP (Protocollo di controllo Real Time)• RTSP (Protocollo Real Time Streaming)• SSL• ONVIF• 3GPP (solo video)
---------------------------	---

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

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 / Frame Rate:<ul style="list-style-type: none">• SXGA (1280 x 1024) fino a 15fps• 720P (1280 x 720) fino a 20fp• VGA (640x480) fino a 30fps• QVGA (320x240) fino a 30fps• QQVGA (160x120) fino a 30fps• Multi-Stream:<ul style="list-style-type: none">• H.264: SXGA, VGA, QVGA, QQVGA• MPEG-4: VGA, QVGA, QQVGA• MJPEG: SXGA, VGA, QVGA, QQVGA
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 Megapixel HD

TV-IP262P (v1.0R)

VIDEOCAMERE
IP

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TV-IP262P

Manuale d'installazione rapida in più lingue

CD-ROM (Programma di utilità, 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 SecurView
TV-IP322P	Videocamera IP PoE giorno / notte PTZ Megapixel
TV-IP672PI	Videocamera IP PoE giorno / notte PTZ 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

