



Telecamera Internet ProView Megapixel PoE TV-IP522P [V1.0R]

La Telecamera Internet ProView Megapixel PoE (modello TV-IP522P), trasmette video in tempo reale fino a una risoluzione massima di 1280 x 960. È possibile impostare quattro profili video per registrare video di qualità megapixel H.264 trasmettendo al tempo stesso in streaming un contenuto su un telefonino compatibile 3GPP.

Nessuna necessità di installazione della videocamera accanto ad una presa elettrica, corrente e dati arrivano tramite cavo ethernet grazie alla tecnologia PoE (Power over Ethernet)

Gestisci fino a 32 videocamere TRENDnet con il software supplementare per la gestione delle videocamere. Fra le funzioni avanzate ricordiamo il Samba Client Support, la registrazione al rilevamento del movimento, gli allarmi internet, sessioni di registrazione programmate, H.264/MPEG-4/MJPEG, audio a 2 vie, porte di ingresso/uscita, lente rimovibile, zoom digitale 16x, quattro profili video e un alloggiamento scheda SD integrato per salvare le immagini direttamente su una scheda di memoria. La struttura in alluminio della telecamera è dotata di punti di montaggio sia sopra che sotto, e viene fornita in dotazione con un kit di montaggio a parete/soffitto

Caratteristiche

- Dispositivo conforme a IEEE 802.3af PoE
- 1x 10/100Mbps RJ-45 Power over Ethernet (PoE) port
- 1 lente rimovibile da 4mm, F1.4~360, CS
- Porte I/O per trasmettere in rete a sistemi d'allarme e ad altri dispositivi
- Audio a 2 vie: microfono integrato, jack per ulteriore microfono e cavo altoparlante per altoparlante aggiuntivo (venduto separatamente)
- Selettore regolatore Manual iris
- Zoom digitale fino a 16x
- Risoluzione megapixel fino a massimo 4VGA: 1280 x 960 pixels
- Registrazione video a elevata qualità H2.64, MPEG-4 e MJPEG fino a 30 frame al secondo
- Gestione fino a un massimo di profili video
- Video telecamera streama Internet verso un dispositivo wireless compatibile 3GPP
- Include le pareti ed il coperchio
- Punti di montaggio superiore e inferiore della telecamera
- Ascolta e parla con altre persone con il tuo computer nel campo d'azione della videocamera
- Supporta protocollo TCP/IP, Email, HTTP, Samba ed altri protocolli internet
- Lettore carte SD permette di memorizzare immagini e video direttamente su carte di memoria SD*
- Impostare la telecamera su giorno, notte, interno, esterno oppure modalità di visualizzazione automatica
- Memorizza il video sul computer, carte SD o su dispositivi di memoria in rete
- Campi di rilevamento movimento regolabili
- Tipo di registrazione: basato sull'evento (rilevamento del movimento e scatto inserimento digitale) continuo e programmabile
- Registrazione su rilevamento del movimento, avvisi tramite e-mail, scatto di uscita e caricamento dell'immagine su FTP
- Installazione rapida Universale Plug and Play
- Software complementare IPView Pro 2.0: gestisce fino a 32 videocamere **
- Garanzia limitata a 3 anni

* SD memory card sold separately

**Monitoring multiple cameras may require a high performance CPU

Telecamera Internet ProView Megapixel PoE

TV-IP522P [V1.0R]

SPECIFICHE

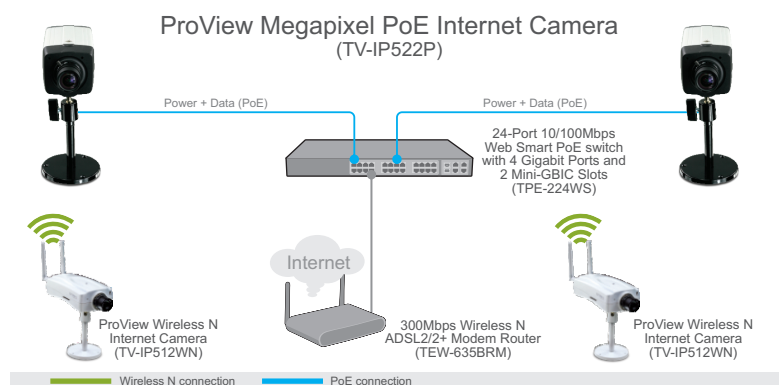
Videocamera	
General	<ul style="list-style-type: none">• Sensor: 1/2.5" color CMOS image sensor • Sensor Resolution: 2592(H) x 1944 (V) • Resolution: 1280 x 960 pixels• Lens: 1/2" CS-Mount, replaceable • Focal Length: 4mm • F/No: F1.4• Sensibilità del sensore: 1.4V/lux-sec (550nm) • Illuminazione minima :0.5 lux@F1.4 • Fuoco: 70cm ~ infinito• Angolo di ripresa: Orizzontali: • 55.70 degree (1280x960 Modalità) • 43.21 degree (1280x720 Modalità) • 55.70 degree (640x480 Modalità) Verticale: • 70.30 degree (1280x960 Modalità) • 70.29 degree (1280x720 Modalità) • 70.30 degree (640x480 Modalità) Diagonale: • 82.70 degree (1280x960 Modalità) • 77.90 degree (1280x720 Modalità) • 82.70 degree (640x480 Modalità)
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Microfono omnidirezionale entrocontenutoSensibilità: -40dB +/- 3dB (5 metri max.) • Frequenza:10~10000Hz • S/N: >60dB• altoparlante venduto separatamente • Audio a due vie con cancellazione eco • Codec: ARM/PCM
Immagini & Video	<ul style="list-style-type: none">• Compressione: simultanea H.264 / MPEG-4 / MJPEG • Profili: fino a 4 profili simultanei• Esposizione/controllo del bianco: automatic • ICR entrocontenuto• Resolution: 4VGA (1280x960) up to 15fps, HDTV (1280x720) up to 15fps, VGA (640x480) up to 30fps
Connettore I/O	<ul style="list-style-type: none">• Uscita 12V DC (pin 1/2)• Ingresso: 2 selezioni (pin 3/4, pin 5/6) Output: 1 set (pin 7/8) • RS-485: 1 set (pin 9/10)
Letttore SD	<ul style="list-style-type: none">• Carta Digitale Sicura (fino a 16G)
Hardware	
Rete	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet • IEEE 802.3af PoE
Esposizione di LED	<ul style="list-style-type: none">• Power ((Verde), Link (Verde)
Pulsante reset	<ul style="list-style-type: none">• Reset delle impostazioni
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• Ingresso PoE: 9 watts (max) • Ingresso DC: 8 watts (max)
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Adattatore d'alimentazione esterno 12V, 1.5A
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• 200 x 65 x 55 mm (7.9 x 2.6 x 2.2 in.)
Dimensioni del stand	<ul style="list-style-type: none">• 128 mm (4.7 in.)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• Camera: 455g (1 lb.) • Stelo: 116g (4.1 oz.)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Operatività: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F) • Immagazzinamento: -20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Requisiti	
Per visualizzare da telecamera	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 o successive
Per far funzionare il Software	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)
IPView Pro 2.0	<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">• IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP • DHCP Client, NTP Client, DNS Client, DDNS Client, SMTP Client, FTP Client• HTTP • Samba Client • PPPoE • UPnP • RTP (Real Time Protocol) • RTCP (Real Time Control Protocol)• RTSP (Real Time Streaming Protocol)
Gestione	
Account	<ul style="list-style-type: none">• Fino a 20 accounts
Remote	<ul style="list-style-type: none">• Gestione remota supportati
Backup/Restore	<ul style="list-style-type: none">• Salvare / recuperare i file di configurazione
Log	<ul style="list-style-type: none">• Log di sistema fino a 500 ingressi

Telecamera Internet ProView Megapixel PoE TV-IP522P [V1.0R]

Settings

Immagine	<ul style="list-style-type: none"> Luminosità, contrasto, riduzione rumore, saturazione, vivacità, bilanciamento bianco, flip, specchio (orizzontale/verticale), bianco/nero, giorno, notte, interno, esterni
Video	<ul style="list-style-type: none"> Sensore uscita: 4VGA mode <ul style="list-style-type: none"> Tipo di codifica: JPEG / MPEG-4 / H.264 Risoluzione: 1280 x 960, 640 x 480, 320 x 240 Max frame rate: 15fps Qualità JPEG: Scadente, buona, standard ottima, eccellente. Sensore uscita: HDTV mode <ul style="list-style-type: none"> Tipo di codifica: JPEG / MPEG4 / H.264 Risoluzione: 1280 x 720, 640 x 352, 320 x 176 Max frame rate: 15fps Qualità JPEG: Scadente, buona, standard ottima, eccellente. Sensore uscita: VGA mode <ul style="list-style-type: none"> Tipo di codifica: JPEG / MPEG-4 / H.264 Risoluzione: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120 Max frame rate: 30fps Qualità JPEG: Scadente, buona, standard ottima, eccellente.
Memorizzazione	<ul style="list-style-type: none"> Risoluzione: Profili multipli Memoria richiesta: minimo 32 MB Tipo di memorizzazione: basato sugli eventi (rivela il moto e innesco dell'ingresso digitale), continuo e pianificato
Istantanea	<ul style="list-style-type: none"> Innesco eventi: rivelazione moto o segnale di ingresso digitale Azione: spedisce email e/o carica su FTP
Regolazione Porte	<ul style="list-style-type: none"> HTTP porta: 80 (default) RTSP porta: 554 (default)
DNS dinamico	<ul style="list-style-type: none"> 16x
Dynamic DNS	<ul style="list-style-type: none"> Si
Tempo	<ul style="list-style-type: none"> Sincronizza con server NTP o seleziona tempo/data manualmente

Soluzione Della Rete



Contenuto della confezione

- TV-IP522P
- CD-ROM contenente l'Utility
- Manuale d'installazione rapida in più lingue
- Cavo Ethernet Categoria 5 (1.5 m)
- Adattatore (12V, 1.5A)
- Kit montaggio videocamera

Prodotti correlati

TV-IP512P	Videocamera IP PoE ProView
TPE-80WS	Switch gigabit PoE Smart Web 8 porte
TPE-224WS	Switch PoE web smart a 24 porte 10/100Mbps con 4 porte gigabit e 2 slot mini-GBIC condivisi

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

1-888-326-6061