



Videocamera IP wireless ProView TV-IP501W (V1.0R)

Videocamera IP wireless ProView trasmette video in alta qualità e in tempo reale su Internet. Visualizza e gestisci la videocamera IP da ogni connessione internet.

La videocamera IP wireless elegante e compatta trasmette streaming di video MJPEG nitidi e cristallini a velocità di 30 frame al secondo.

Gestisci fino a 32 videocamere TRENDnet con il software supplementare per la gestione delle videocamere. Le caratteristiche avanzate comprendono la registrazione in base al rilevamento di movimento, gli allarmi e-mail, sessioni di registrazioni programmate, compressione MJPEG delle immagini, 1 via audio, Codifica wireless avanzata e zoom digitale. La videocamera può essere montata sulla maggior parte delle superfici e l'esterno in bianco sporco si adatta a qualsiasi ambiente.

- Caratteristiche**
- Wi-Fi conforme con gli standard 802.11b/g
 - Compatibile con rete wireless da 802.11n se settata su modalità 802.11n/g/b
 - Supporto crittazione wireless per standard WEP, WPA-PSK e WPA2-PSK
 - Angolo visuale da 45 gradi in orizzontale e 35 gradi in verticale
 - Lente focale da 4.57mm e 1.9 F/No
 - Zoom digitale 4x
 - Opzione per fornire una connessione di rete grazie alla porta Fast Ethernet da 10/100Mbps
 - Possibilità di registrare video ad alta qualità in formato MJPEG fino a 30 frame per secondo.
 - Risoluzione fino a 640 x 480 pixels
 - Incluso kit di montaggio telecamera
 - Possibilità di ascoltare l'audio dal microfono incorporato
 - Supporta networking TCP/IP, Email SMTP*, http e altri protocolli internet
 - Rilevamento del movimento con avviso via email e caricamento delle immagini via FTP
 - Possibilità di sistemare a proprio piacimento le finestre per la rilevazione del movimento tramite la cattura istantanea
 - Installazione Rapida universale Plug e Play
 - Incluso il software IPView Pro 2.0: consente di gestire fino a 32 32 camere ***
 - Il software IPView supporta Windows XP e Windows Vista
 - 3-Anni- Garanzia Limitata

** Il monitoraggio di diverse telecamere potrebbe richiedere una CPU dalle prestazioni elevate

Videocamera IP wireless ProView

TV-IP501W (V1.0R)

Specifiche

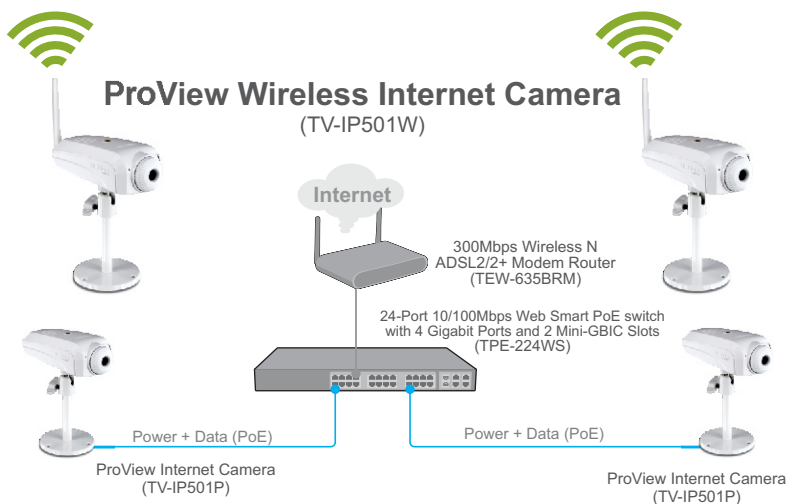
Videocamera	
General	<ul style="list-style-type: none">• Sensore CMOS a colori da 1/4"• Risoluzioni: fino a 640 x 480 pixels• Bordo lente• Lente focale: 4.57mm• F/No: F1.9• Illuminazione minima: 1 Lux• Profondità: 20cm ~ infinita• Angolo visuale: Orizzontali: 45 gradi, Verticale: 35 gradi
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Microfono orientabile e multidirezionale• Sensibilità: -48dB +/- 3dB (massimo 5 metri)• Frequenza: 50~16000Hz• S/N: 50dB• Codec: PCM
Image & Video	<ul style="list-style-type: none">• Compressione: MJPEG• Esposizione e controllo del bianco: automatico• Risoluzione: VGA (640x480), QVGA (320x240), QQVGA (160x120) fino a 30fps
Hardware	
Rete	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
LED	<ul style="list-style-type: none">• Alimentazione, Link
Pulsante reset	<ul style="list-style-type: none">• Reset impostazioni
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 2.6 watts
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Adattatore d'alimentazione esterno 5V, 2.5A
Dimensioni (L x A x P)	<ul style="list-style-type: none">• 195 x 90 x 50mm (7.7 x 3.5 x 2 pollici)
Stand Dimension	<ul style="list-style-type: none">• 128 mm (4.7 in.)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• Videocamera: 143g (5oz.)• In piedi: 121g (4.3 oz.)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Di esercizio: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)• Stoccaggio: -15°C ~ 50°C (5°F ~ 122°F)
Certificazione	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Senza fili	
Norma	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.11b e IEEE 802.11g
Frequenza	<ul style="list-style-type: none">• 2.412 ~ 2.4835GHz ISM band
Antenna	<ul style="list-style-type: none">• 1 antenne dipolo staccabili 2dBi (Reverse-connettore SMA)
Velocità dati (Auto Fallback)	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps e 1Mbps• 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps e 6Mbps
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP(ASCII/HEX), WPA-PSK, WPA2-PSK
Potere dell'uscita	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 16dBm (tipico)• 802.11g: 12dBm (tipico)
Receiving Sensitivity	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: -82dBm a 11Mbps• 802.11g: -66dBm a 54Mbps
Canali	<ul style="list-style-type: none">• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)
Requisiti di sistema	
Per visualizzare la Fotocamera del Browser	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 o superiore, Safari 2.0 o superiore, Firefox 2.0 o superiore, Opera, Netscape e Google Chrome
Per eseguire IPView Pro 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">• Canale: supporta fino a 32 camere• Registrazione / Riproduzione / Motion Detection / Audio
Protocolli di rete	<ul style="list-style-type: none">• IPV4, ARP, TCP, UDP, ICMP• DHCP Cliente, NTP Cliente, DNS Cliente, DDNS Cliente, SMTP Client, FTP Cliente• HTTP Server• PPPoE• UPnP
Management	
Remote	<ul style="list-style-type: none">• Remote management supported
Backup / Restore	<ul style="list-style-type: none">• Save/retrieve configuration files

Videocamera IP wireless ProView TV-IP501W (V1.0R)

Specifiche

Impostazioni	
Image	• Luminosità, contrasto, riduzione del rumore, saturazione, nitidezza, bilanciamento del bianco, lavagna, specchio (orizzontale / verticale)
Video	• Tipo di codifica: MJPEG • Compression rate: 5 loivelli • Velocità rate: 1, 5, 7, 15, 20, Auto (fino a 30fps) • Frequenza: 50Hz, 60Hz
Recording (via Software)	• Storage size: 32MB (minimo) • Tipologia Registrazione: base (rilevamento del movimento e ingresso digitale trigger), continua e programmata
Snapshot (via Software)	• Evento segnalato: rilevamento del movimento o segnale di ingresso digitale • Azione: invia un allarme via email e/o via FTP
Porta Accesso	• HTTP port: 80 (predefinito)
Zoom Digitale	• 4x
Dynamic DNS	• Sì
Tempo	• Sincronizzazione con il server NTP o impostazione manuale di data e ora

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- TV-IP501W
- CD-ROM contenente l'Utility
- Guida di installazione rapida multi-lingue
- Cat.5 Ethernet cavo (3m/ 9.8ft.)
- Adattatore d'alimentazione (5V, 2.5A)
- kit di montaggio telecamera

PRODOTTI CORRELATI

TV-IP501P	Videocamera IP PoE ProView
TS-S402	Box storage di rete SATA I/II IDE 2 posti
TV-IP512P	Videocamera IP PoE ProView
TV-H510	Obiettivo IR CS mount 6 mm F/1,8 1/3"

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

Per ordinare prego denomi:

1-888-326-6061

