



Videocamera IP pan/tilt/zoom wireless ProView TV-IP600W (v1.0R)

L'Internet Camera Server wireless con funzione pan/tilt/zoom (codice TV-IP600W) offre la sicurezza di una sorveglianza wireless in tempo reale su una vasta area. Controlla chi entra nel campo di visualizzazione della tua videocamera da qualsiasi connessione internet.

Controlla un'area più ampia con una sola videocamera IP wireless – espandine il campo di visualizzazione orizzontale fino a ben 340° e verticale fino a 135°.

Il TV-IP600W offre video streaming di alta qualità tramite connessione wireless sicura. Gestisci fino a 64 videocamere TRENDnet con il software supplementare per la gestione delle videocamere. Tra le funzioni avanzate, registrazione in base al rilevamento di movimento, sessioni di registrazione programmate, programmazione della funzione pan/tilt automatica e zoom digitale. La qualità cristallina dell'immagine della videocamera, la funzione pan/tilt e la capacità di registrazione la rendono l'ideale per la casa, le piccole aziende e l'uso professionale.

CARATTERISTICHE

- Wi-Fi compatibile con apparecchi IEEE 80211b/g
- Compatibile con rete wireless da 80211n se settata su modalità 80211n/g/b
- Compressione video MJPEG fino a 30 frame al secondo*
- Risoluzione fino a massimo VGA: 640 x 480 pixels
- Pan: -156° ~ +156° e tilt: -45° ~ +70°
- Definisci fino a 24 punti di visualizzazione preimpostati
- Zoom digitale fino a 4x
- Crea fino a 64 account utente
- Immagine a colore pieno, controlli saturazione e contrasto
- Controlli bilanciamento bianchi / esposizione
- La funzione capovolge immagine regola l'immagine quando la telecamera è stata installata al contrario
- include le pareti ed il coperchio
- Supporta protocollo TCP/IP, Email, HTTP, Samba ed altri protocolli internet
- Memorizza il video sul computer o su dispositivi di memoria in rete (dopo mapping)
- Rilevamento di movimento con allarme tramite e-mail, upload di file e registrazione dal software in dotazione,
- Installazione rapida Universale Plug and Play
- Software complementare IPView Pro 20: gestisce fino a 32 videocamere **
- Garanzia limitata a 3 anni

* Non supporta SSL

** Monitoring multiple cameras may require a high performance CPU

Videocamera IP pan/tilt/zoom wireless ProView

TV-IP600W (v1.0R)

SPECIFICHE

Camera	
General	<ul style="list-style-type: none">• Sensor: 1/4" color CMOS image sensor• Sensor Resolution: 640 x 480• obiettivo incorporato• Focal Length: 457mm• F/No: F19• Illuminazione minima :1 lux@F19• Fuoco: 20cm ~ infinito• Angolo di ripresa: Orizzontali 46°, Verticale 35°
Immagini & Video	<ul style="list-style-type: none">• Video Compressione: MJPEG• Esposizione/controllo del bianco:• Risoluzione: VGA (640x480) fino a 15fps, QVGA (320x120) fino a 30fps, QQVGA (160x120) fino a 30fps
Pan/Tilt	<ul style="list-style-type: none">• Pan: -156° ~ +156°• Tilt: -45° ~ +70°• Posizioni preimpostate: 24 posizioni
Hardware	
Rete	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
Esposizione di LED	<ul style="list-style-type: none">• Power, Link
Pulsante reset	<ul style="list-style-type: none">• Reset delle impostazioni
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 8 Watts
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Adattatore d'alimentazione esterno 5V, 25A
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• 112 x 130 x 110mm (4.4 x 5.1 x 4.3 in.)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 485g (1.1 lb)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Operatività: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)• Immagazzinamento: -25°C ~ 50°C (13°F ~ 122°F)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Requisiti	
Per visualizzare da telecamera	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 60 o successive, Safari 20 o successive, Firefox 20 o successive, Opera, Netscape, Google Chrome
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
Protocolli di rete	<ul style="list-style-type: none">• IP, ARP, TCP, UDP, ICMP• DHCP Client, NTP Client, DNS Client, DDNS Client, SMTP Client, FTP Client• HTTP Server• PPPoE• UPnP
Senza Fili	
Standard	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
Frequenza	<ul style="list-style-type: none">• 2.412 ~ 2.4835GHz ISM band
Antenna	<ul style="list-style-type: none">• 1 Antenna dipolo staccabile 2dBi con Connettore SMA Reverse
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
Cifratura	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Potere dell'uscita	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 16dBm (tipico)• 802.11g: 12dBm (tipico)
Sensibilità di ricezione	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: -82dBm at 11Mbps• 802.11g: -66dBm at 54Mbps
Canali	<ul style="list-style-type: none">• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)
Gestione	
Account	<ul style="list-style-type: none">• Fino a 64 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

Videocamera IP pan/tilt/zoom wireless ProView

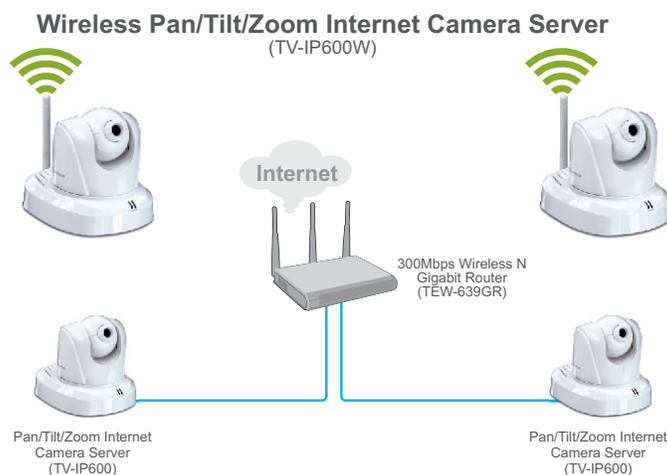
TV-IP600W (v1.0R)

SPECIFICHE

IMPOSTAZIONI	
Immagine	• Luminosità, contrasto, riduzione rumore, saturazione, vivacità, bilanciamento bianco, flip, specchio (orizzontale/verticale), bianco/nero
Video	• Tipo di codifica: MJPEG • Risoluzione: 640 x 480, 640 x 480, 320 x 240 • Frequenza frame: 1, 5, 7, 15, 20, Auto • Compressione: 5 livelli
Memorizzazione	• Tipo di memorizzazione: Continuo, programmato o rilevamento movimento con software
Regolazione Porte	• HTTP porta: 80 (default)
Digitale Zoom	• 4x
DNS dinamico	• Yes
Tempo	• Sincronizza con server NTP o seleziona tempo/data manualmente
SMTP	• Supporta la posta SMTP

* In fase di visualizzazione il sistema consente la visualizzazione a 8 - 10 utenti

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- TV-IP600W
- CD-ROM contenente l'Utility
- Manuale d'installazione rapida in più lingue
- Cavo Ethernet Categoria 5 (15 m)
- Adattatore re (12V, 15A)
- Kit montaggio videocamera

PRODOTTI CORRELATI

TEW-639GR	Router gigabit wireless n 300Mbps
TS-S402	Box storage di rete SATA I/II IDE 2 posti
TV-H400	Custodia a cupola per videocamera da esterno con radiatore e ventilatore

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

