





Internet Camera Server wireless TV-IP110W(A1.OR)

Il Server Internet Wireless per Telecamere (TV-IP110W) trasmette in tempo reale video di elevata qualità su Internet senza fili. Visualizza la tua telecamera da qualsiasi collegamento a Internet. Un software in omaggio per la gestione della telecamera SecurView fornisce un monitoraggio avanzato fino a 16 telecamere per proteggere quello che voi ritenete più importante.

Questa telecamera Internet elegante e compatta fornisce flussi video MJPEG estremamente limpidi.

Installa la telecamera wireless su qualsiasi superficie grazie al kit di montaggio incluso. Le caratteristiche del software, intuitive, comprendono la registrazione delle rilevazioni, gli avvisi* via e-mail e le registrazioni programmate. La splendida qualità della telecamera, l'installazione intuitiva e il software in omaggio la rendono ideale per essere utilizzata a casa o in ufficio.

CARATTERISTICHE • Installazione Rapida Plug and Play

- Supporta il networking TCP/IP, SMTP Email*, e HTTP
- Registrazione video a elevata qualità MJPEG fino a 30 frame al secondo
- · Registra video in streaming sul PC
- · Compatibile con dispositivi wireless g e b
- La modalità di cifratura avanzata comprende WEP, WPA-PSK(TKIP), WPA2-PSK
- Supporta scatti di immagini su FTP e Email*
- · Funzione Watchdog inserita permette il riavvio automatico se una telecamera rileva degli errori operativi
- Rilevamento di movimento con notifica* tramite e-mail
- Controllate due finestre di rilevamento movimento regolabili con fotografie in tempo reale
- Funzione che consente di stampare ora e data sull'immagine
- Software SecurView™ Gratis: visualizza e registra fino a 16 telecamere contemporaneamente **
- 3- Anni Garanzia Limitata
- * Non supporta SSL
- ** Il monitoraggio di diverse telecamere potrebbe richiedere una CPU e una scheda grafica dalle prestazioni elevate

Internet Camera Server wireless TV-IP110W(A1.0R)

SPECIFICHE

Specifiche tecniche della tele	ecamera
Sensore di immagine	
Sensore	Sensore a colori 1/4" CMOS
Risoluzione	• 640 x 480 Pixel
Lente	• f: 4.6mm, F: 2.6 (Lente ampia)
Angolo di visualizzazione	• 60 gradi
Illuminazione minima	• 0.5Lux
Impostazioni video/immagine	
Formato Video	• MJPEG
Frame Rate dell'immagine	30fps @VGA, QVGA, QQVGA
Impostazioni Frame Rate	• 1 ~ 30fps
Zoom	Zoom Digitale 3 x
Impostazioni del Rapporto di Compressione	• 5 livelli
Risoluzione	• 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
Controllo esposizione, bilanciamento dei bianchi, controllo di guadagno	Automatico
Impostazioni Immagine	Regolabili: Luminosità, contrasto, saturazione
Rotazione immagini	Verticale/Orizzontali
Frequenza Luce	• 50Hz, 60Hz e esterni
Comunicazione	
LAN	• 10/100Mbps Auto MDIX
Protocollo	HTTP, FTP, TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, PPPoE, UPnP
Wireless	
Standard	• IEEE802.11b/g
Sicurezza	64/128bit WEP (HEX/ASCII),WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
Antenna	Connettore 2dBi staccabile Reverse SMA
Specifiche tecniche dell'hard	ware
Sistema	
CPU	ARM9 base
RAM	• 16Mbyte SDRM
ROM	4Mbyte oppure Flash
OS	• Linux
Requisiti di sistema (Cor	nfigurazione Web)
CPU	350MHz o superiore
Memoria	256MB RAM o superiore, 512MB RAM o superiore
Risoluzione	• 800 x 600 o superiore
Browser	Internet Explorer 6.0 o superiore
Sistema Operativo Supportato	Windows 2000/XP/Vista



Internet Camera Server wireless TV-IP110W(A1.OR)

SPECIFICHE

Requisiti di sistema (SecurView™ Software)		
CPU	1GHz o superiore	
Memoria	• 512MB o superiore	
Risoluzione	• 1024 X 768 o superiore	
Sistema Operativo Supportato	Windows 2000/XP/Vista	
Fisico/Ambiente		
Dimensioni	• 70 x 100 x 57mm (2.67 x 3.94 x 2.95 in.)	
Peso	 Videocamera: 125g (4.4oz.); Supporto: 135g (4.76oz.) 	
Alimentazione	5V DC, Alimentatore esterno da 2.5A	
Consumo di corrente	6 Watts (Max)	
LEDs	Alimentazione (Arancione), Collegamento (Verde)	
	Supporto LED Enable/Disable	
Temperatura	• Funzionamento: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F); Stoccaggio : -10°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)	

SOLUZZIONE DELLA RETE



CONTENUTI DELLA CONFEZIONE

- TV-IP110W
- CD-ROM contenente l'Utility
- · Guida di installazione rapida multi-lingue
- · Cavo Fast Ethernet Cat. 5 da 1,8 metri
- Alimentatore di corrente (5V DC, 2.5A)
- · Supporto telecamera

PRODOTTI CORRELATI

TV-IP110	Internet Camera Server
TV-IP212W	Internet Camera Server wireless con audio bidirezionale
TV-IP312W	Internet Camera Server wireless giorno/notte con audio bidirezionale

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 denomini:

1-888-326-6061

