



Kit di monitoraggio con telecamera wireless da 7" TV-M7 110WK (V1.OR)

Il Kit di monitoraggio con telecamera wireless da 7" (modello TV-M7110WK) monitora in tempo reale gli accessi agli edifici, gli spazi circostanti una determinata proprietà, le aree pubbliche, le stanze dei bambini e tutte quelle zone che necessitano di una protezione continua e di un'attenzione costante. Basta installare il Server di gestione del Kit (model TV-IP110W) nel luogo desiderato affinché questo funzioni correttamente.

La prima telecamera wireless per Internet da 7" al mondo e il Display per Foto (modello TV-M7) si collegano direttamente al tuo sistema wireless, rilevando in tempo reale le reti cablate e i video trasmessi in streaming grazie al sistema predisposto correttamente. Se prima era necessario avere un computer per monitorare l'attività di una telecamera in tempo reale, adesso è possibile farlo anche se il computer è spento! È possibile installare altre telecamere TRENDnet (vendute separatamente) per monitorarne fino a 4 tramite un solo schermo oppure passare dall'una all'altra. L'apposito programma genera dei report dettagliati relativi alle attività della telecamera. È possibile montare il monitor LCD in maniera verticale, orizzontale o direttamente al muro. Basta utilizzare il telecomando per visualizzare e archiviare i vari contenuti direttamente dalla rete wireless, alloggiandoli (o alloggiati) in una memoria fissa o removibile.

Caratteristiche tecniche della telecamera wireless

- Installazione veloce di tipo Plug and Play
- Supporto per i protocolli TCP/IP, SMTP Email e HTTP
- Video di alta qualità registrati sullo standard di 30 frame al secondo
- Riproduzione video in diretta sul computer o immagazzinandoli
- Compatibile con reti wireless di tipo G e apparecchi di tipo B
- Modalità avanzate per il crittaggio che includono WEP, WPA-PSK(TKIP), WPA2-PSK
- Supporto per vari tipi di immagini e formati come FTP, Email e Flash
- Rilevazione movimenti e invio automatico di notifiche via email
- Regolamento delle finestre per il controllo dei movimenti
- Supporto sovrapposizione immagini
- Software gratuito SecurView™ incluso: consente di visualizzare fino a 16 telecamere simultaneamente *

Caratteristiche tecniche display

- Collegato a reti wireless di tipo b/g e compatibile con router di tipo N*
- Controlla fino a 4 telecamere TRENDnet per Internet tramite un solo schermo oppure passare dall'una all'altra fino ad un totale di 10 telecamere di tipo Crisp con monitor LCD da 7", risoluzione in 16 : 9 e possibilità di configurare le varie impostazioni direttamente tramite la tastiera virtuale o il telecomando
- Modalità avanzate per il crittaggio che includono WEP, WPA-PSK(TKIP), WPA2-PSK
- La visualizzazione di immagini in modalità slide supporta il formato JPEG e BMP alla massima risoluzione di 16384 x 16384 pixels
- 500MB di memoria per archiviare immagini, musica e video
- Supporta i servizi online per lo stoccaggio delle foto offerti da Flickr e Picasa
- Supporta Flickr and Picasa Web photo album for online pictures display
- Fornisce la video caratteristica della parte posteriore del gioco nelle disposizioni MJPEG, MPEG1, MPEG-4 e H.264
- Supporta la riproduzione audio di formati come MP3, WMA, AAC e OGG
- Supporta la funzione ISP che permette di aggiornare il firmware tramite la memory card
- Integra connessione USB per salvare file sul computer, il notebook o ovunque sia possibile tramite questo tipo di connessione
- 2 Anni- Garanzia Limitata

*Funziona con un router wireless impostato su modalità mista di tipo b/g/n

Kit di monitoraggio con telecamera wireless da 7"

TV-M7 110WK (V1.0R)

TV-IP110W SPECIFICATIONS

Specifiche tecniche della telecamera	
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, nitidezza, 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'hardware	
Sistema	
CPU	• ARM9 base
RAM	• 16Mbyte SDRAM
ROM	• 4Mbyte oppure Flash
OS	• Linux
Requisiti di sistema (Configurazione 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
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

Kit di monitoraggio con telecamera wireless da 7"

TV-M7 110WK (V1.0R)

TV-IP110W SPECIFICHE

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)

TV-M7 SPECIFICHE

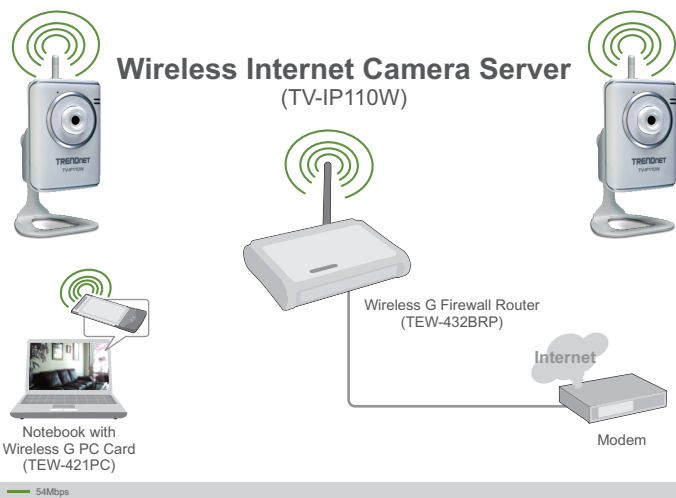
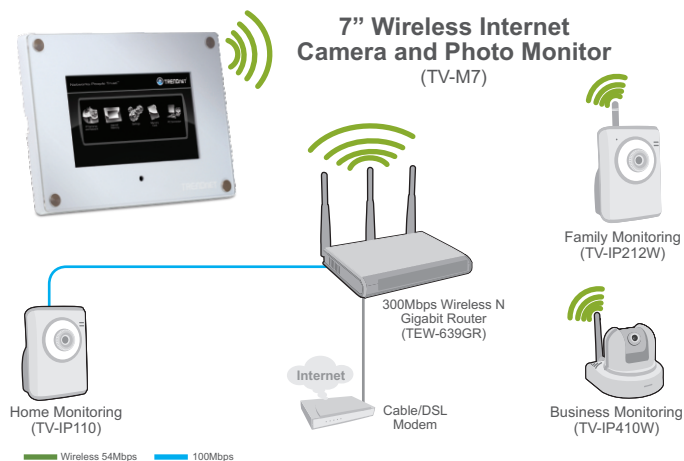
Hardware	
Display Pannello	• 7" pollici, pannello digitale TFT LCD, risoluzione 16:9, 800 x 480 pixel • Luminosità: 200cd • Contrasto 500 : 1
Interfaccia	• Jack di tipo DC-in • Porta USB 2.0 • Alloggiamento per memory card di tipo SD/MMC/MS/MS Pro/xD • Uscita audio (stereo) • Casse (stereo) • Ricevitore IR (telecomando incluso)
Bottoni	• Tasto accensione/spegnimento • Riavvia • Sopra/Sotto/Sinistra/Destra/Entra
Networks	• Protocollo per il trasferimento: TCP/IP • Protocollo file: CIFS • Servizi: Client DNS, HTTP, DHCP
Memoria	• Costruito in 512MB (12MB riservati ad uso del dispositivo soltanto)
Indicatore LED	• Alimentazione, Link
OS supportato (Solo per connessioni via PC)	• Windows 2000, XP (32/64-bit), Vista (32/64-bit), 2003 Server e Mac OS 9.x o superiori
Peso	• 695g (24.5oz)
Dimensioni (L x A x P)	• 235 x 167mm (9.25 x 6.57in.)
Alimentatore di corrente	• Adattatore d'alimentazione esterno 12V DC, 1.5A
Temperatura	• Di esercizio: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F); Stoccaggio: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Umidità	• 10% ~ 85% max (senza condensa)
Certifications	• CE, FCC
Media	
Immagine (Solo sul display locale)	• Formato: JPEG e BMP • Risoluzione: fino a 16384 x 16384 pixel • Funzioni schermo: Miniature/anteprima/presentazione/zoom /pan/rotazione/ adattamento allo
Formato Video / Frequenza frame (solo in locale)	• MJPEG / VGA @20fps, MPEG1 / VGA @30fps • MPEG-4 / D1 @30fps, H.264 BP / CIF@30fps
Formato audio (solo in locale)	• MP3, WMA, AAC-LC (MPEG4)
Supporto album fotografico online	• Flickr, Picasa
Tastiera virtuale	• Supportata
Wireless	
Standards	• IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
Frequency	• 2.4GHz ~ 2.4835GHz
Antenna	• Antenna interno di tipo 2dBi PIFA
Security	• 64/128-bit WEP, WPA-PSK/TKIP, WPA2-PSK/TKIP
Telecamere compatibili	• TV-IP110, TV-IP110W, TV-IP212, TV-IP212W • TV-IP312, TV-IP312W, TV-IP410, TV-IP410W, TV-IP422, TV-IP422W



Kit di monitoraggio con telecamera wireless da 7"

TV-M7 110WK (V1.0R)

SOLUZIONE DELLA RETE



CONTENUTI DELLA CONFEZIONE

- Sistema TV-M7 e Telecomando
- TV-IP110W
- CD-ROM contenente l'Utility
- Guida di installazione rapida multi-lingue
- Cavo USB (50cm/19.7in.)
- Cavo Fast Ethernet Cat. 5 da 1,8 metri/5.9ft
- Adattatore (12V DC, 1.5A) per sistema TV-M7
- Adattatore (12V DC, 2.5A) per sistema TV-IP110W
- Stand per il montaggio e 2 piastre per il fissaggio

PRODOTTI CORRELATI

TV-IP110	Internet Camera Server
TV-IP110W	Internet Camera Server wireless
TV-IP212	Internet Camera Server con audio bidirezionale
TV-IP212W	Internet Camera Server wireless con audio bidirezionale
TV-IP312	Internet Camera Server giorno/notte con audio bidirezionale
TV-IP312W	Internet Camera Server wireless giorno/notte con audio bidirezionale
TV-IP410	Internet Camera Server con funzione pan/tilt
TV-IP410W	Internet Camera Server con funzione pan/tilt
TV-IP422	Internet Camera Server giorno/notte con funzione pan/tilt e audio bidirezionale
TV-IP422W	Internet Camera Server wireless giorno/notte con funzione pan/tilt e 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 denomi:

1-888-326-6061