



Serveur de caméra Internet sans fil TV-IP100W-N (V1.0R)

Le serveur de caméra Internet sans fil TV-IP100W-N transmet sans fil des images vidéo de haute qualité en temps réel via Internet. Observez les images de votre caméra depuis n'importe quelle connexion Internet. Le logiciel gratuit de gestion de la caméra permet de contrôler efficacement un maximum de 16 caméras protégeant ce que vous avez de plus précieux.

Cette élégante caméra Internet compacte sans fil fournit des flux vidéo MJPEG impeccables.

Installez la caméra sans fil sur la majorité des surfaces grâce au kit de montage fourni. Le logiciel intuitif permet d'enregistrement la détection de mouvements, de vous avertir par e-mail et de programmer les enregistrements. La qualité supérieure des images de la caméra, l'installation intuitive et le logiciel gratuit en font le produit idéal pour votre domicile ou votre bureau.

- CARACTÉRISTIQUES**
- Enregistrement vidéo MJPEG de haute qualité sans fil - jusque 30 images par seconde
 - Supporte les périphériques sans fil b/g avec mode de cryptage avancés (WEP, WPA-PSK et WPA2-PSK)
 - Supporte still image instantanés to FTP et Email
 - Supporte deux fenêtres de détection de mouvements réglables avec instantanés ponctuels
 - 4x zoom numérique
 - Plug et Play d'installation rapide
 - L'assistant d'installation permet un paramétrage automatique de l'IP
 - Accédez via Internet aux caméras, où que vous soyez dans le monde
 - Installez cette élégante et compacte caméra Internet sur la majorité des surfaces
 - Supporte la mise en réseau TCP/IP, les e-mails SMTP et les clients PPPoE
 - Logiciel IP View Pro gratuit : regardez et enregistrez jusque 16 caméras simultanément (Uniquement avec Windows. La surveillance avec des caméras multiples peut nécessiter un processeur à haute performance)
 - Garantie limitée de 3 ans

Wireless Internet Camera Server

TV-IP100W-N (V1.0R)

SPÉCIFICATIONS

Camera Spécifications	
Capteur d'image	
Capteur	• Capteur CMOS couleur 1/4"
Résolution	• 640 x 480 pixel
Fixe Lentille	• Construire-dans f: 6.0mm, F: 1.8 (lentille IR)
Eclairage minimum	• 1 Lux
Vidéo	
Défilement de l'image	• 15fps @ VGA, 30fps @ QVGA, 30fps @ QQVGA
Compression	• MJPEG
Résolution	• 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
Paramétrage de la vitesse de défilement	• 1, 5, 7, 15, 20 auto (Dépend du format de la vidéo)
Zoom Numérique	• 4X
Contrôle	• Brillance / Netteté/ Saturation
Contrôle de l'exposition, de la température de couleur, du gain	• Automatique
Miroir	• Vertical / Horizontal
Anti clignotement	• Oui
Sans fil	
Normes	• IEEE 802.11b/g
Débit des données	• 11g: 54, 48, 36, 24, 12, 9 & 6Mbps • 11b: 11, 5.5, 2 & 1Mbps
Technique de modulation	• 802.11g: OFDM • 802.11b: DSSS
Fréquence	• 2.4 ~ 2.4835GHz (ISMB)
Antenne	• Antenne Diversity 2dBi amovible (Connecteur SMA inversé)
Cryptage	• 64/128 bits WEP (ASCII/HEX), WPA-PSK/WPA2-PSK (AES/TKIP)
Software	
Navigateur	• IE 5.0 ou ultérieur
Application	• IPView Pro Software
OS Supported	• Windows 98SE, ME, 2000/XP/Vista
Hardware Spécifications	
Système	
RAM/ Flash	• 8Mbyte SDRM
ROM	• 2Mbyte Nor Flash
System Requirement (Web Configuration)	
CPU	• 1 Ghz ou ultérieur
Mémoire	• 256MB
Résolution	• 800 x 600 ou ultérieur



Wireless Internet Camera Server

TV-IP100W-N (V1.0R)

SPÉCIFICATIONS

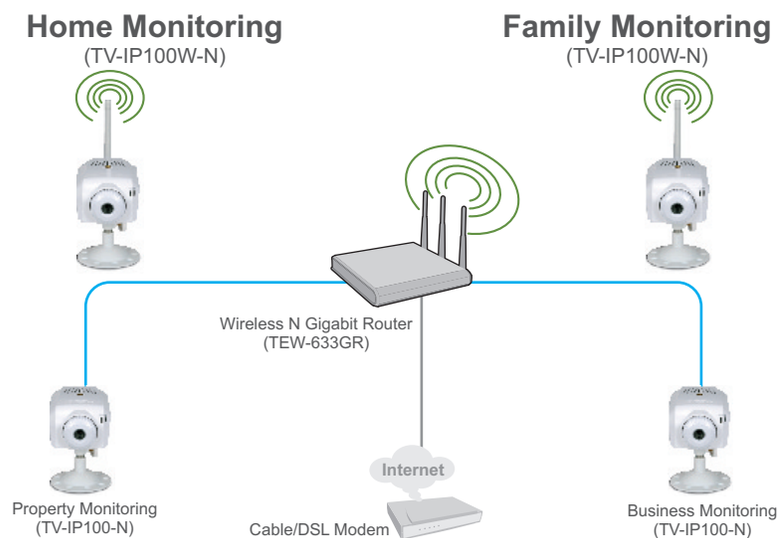
Physiques et environnementales

Dimension	• 195x 90x 50 mm (7.7 x 3.5 x 2 in.)
Stand Height	• 120 mm (4.7 in.)
Weight	• Caméra: 165g (5.8 oz.) • Pied: 140g (5.0 oz.)
Power	• Adaptateur secteur externe 5V DC, 2.5A
Consumption	• 5 watt Max
Température	• Fonctionnement: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F); Entreposage : -25°C ~ 50°C (-13°F ~ 122°F)
LED	• Alimentation (Bleu), Lien/Action (Orange)
Humidité	• Entre 5% et 95% pas de condensation
Certificación	• FCC, CE VCCI Class B

Communication

LAN	• 10/100Mbps Ethernet, Auto-Sensing, Auto-MDI/MDIX
Protocol	• HTTP, SMTP, FTP, UDP, ARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TCP/IP, DDNS, UPnP, PPPoE
Certificación	• FCC, CE

SOLUTION DE RÉSEAUX



CONTENU DE L'EMBALLAGE

- TV-IP100W-N
- Guide d'installation rapide
- CD-ROM d'utilités
- Adaptateur secteur (5V DC 2.5A)
- Câble Cat 5. Fast Ethernet de 3m (9.8ft.)
- Pied de Métal

PRODUITS EN RELATION

TV-IP100-N	Serveur de caméra Internet
TV-IP201W	Serveur de Webcam sans fil avec son
TV-IP201P	Serveur de Webcam PoE avec son
TV-IP400W	Caméra Serveur perfectionné Sans Fil avec Pan & Tilt

INFORMATION POUR COMMANDER

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

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061