



Serveur de caméra Internet TV-IP100-N (V1.0R)

Ce serveur pour caméra internet (TV-IP100-N) transmet de la vidéo haute qualité en temps réel sur internet. Visualisez les images de votre caméra à partir de n'importe quelle connexion Internet. Le logiciel de gestion de la caméra fourni gratuitement vous offre des fonctions avancées permettant de contrôler jusque 32 caméras pour mieux protéger ce que vous chérissez le plus. Cette caméra compact et stylée se caractérise par ses flux vidéos au forma MJPEG très clair.

La caméra peut être installée sur la plupart des surfaces grâce au kit de montage fourni. Le logiciel intuitif offre des options telles l'enregistrement de la détection de mouvements, l'avertissement par e-mails, et la programmation d'enregistrements. La qualité exceptionnelle de l'image, l'installation intuitive et le logiciel gratuit en font un produit idéal pour une utilisation au bureau.

- Caractéristiques**
- Enregistrement vidéo MJPEG de haute qualité - jusque 30 images par seconde.
 - Enregistrez des vidéos en continu sur votre ordinateur
 - Supporte deux fenêtres de détection de mouvements réglables avec instantanés ponctuels
 - Zoom numérique 4x avec horodatage
 - Supporte les mode de visualisation ActiveX et Java
 - 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 32 caméras simultanément (Uniquement avec Windows. La surveillance avec des caméras multiples peut nécessiter un processeur à haute performance)
 - Garantie limitée de 3 ans

Serveur de caméra Internet

TV-IP100-N (V1.0R)

Spécifications

Camera Spécifications	
Capteur d'image	
Capteur	• Capteur CMOS couleur 1/4"
Résolution	• 640 x 480 pixels
Fixe Lentille	• Construire-dans f: 6.0mm, F: 1.8 (Board Lens)
Eclairage minimum	• 1 Lux
Vidéo	
Défilement de l'image	• 15fps @ VGA, 30fps @ QVGA, 30fps @ QQVGA
Féquence	• 50Hz, 60Hz
Compression	• MJPEG
Résolution	• 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
Paramétrage de la vitesse de défilement	• 1, 5, 7, 15, 20 auto (Depends on video format)
Taux de compression	• Very Low, Low, Medium(default), High, Highest
Digital Zoom	• 4X
Contrôle	• Brillance / Netteté/ Saturation
Contrôle de l'exposition, de la température de couleur, du gain	• Automatique
Miroir	• Vertical / Horizontal
Anti clignotement	• Oui
Software	
Navigateur	• IE 5.0, Netscape 6.0 or above
Application	• IPView Pro logiciel
OS Supportés	• Windows 98SE, ME, 2000/XP/Vista
Communication	
LAN	• 10/100Mbps Ethernet, Auto-MDI/MDIX
Protocole	• HTTP, SMTP, FTP, UDP, ARP, ICMP, DNS, DHCP, TCP/IP, DDNS, UPnP, PPPoE, NTP
Hardware Specifications	
System	
RAM/ Flash	• 8Mbyte SDRAM
ROM	• 2Mbyte Nor Flash
System Requirement (Web Configuration)	
Mémoire	• 256MB
Résolution	• 800 x 600 ou ultérieur
Navigateur	• Internet Explorer 6.0 ou ultérieur , Netscape 6.0 ou ultérieur
CPU	• 1 Ghz
OS Supportés	• Windows 98SE, ME, NT4.0, 2000/XP/Vista
Physical/Environmental	
Dimensions	• 195x 90x 50 mm (7.7 x 3.5 x 2 in.)
Poids	• Caméra: 165g (5.8 oz.) • Pied: 140g (5.0 oz.)
Taille de stand	• 120 mm (4.7 in.)
Alimentation	• 5V DC, 2.5A • Alimentation Adaptateur secteur externe
Consommation	• 3.5 Watt (700m A x 5V)



Serveur de caméra Internet

TV-IP100-N (V1.0R)

Spécifications

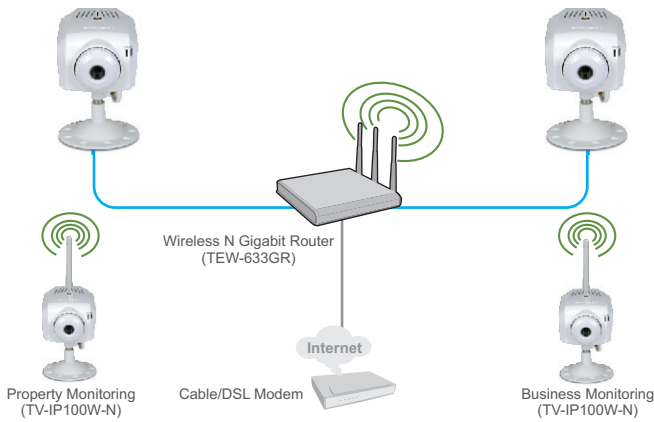
Physiques et environnementales

Température	• Fonctionnement: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F); Entreposage : -25°C ~ 50°C (13°F ~ 122°F)
LED	• Alimentation (Bleu), Link/Active (Orange)
Humidité	• 5% ~ 95% Sans condensation
Certificación	• FCC, CE

Solution de Réseaux

Home Monitoring (TV-IP100-N)

Family Monitoring (TV-IP100-N)



Contenu de l'emballage

- TV-IP100-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-IP110W-N	Serveur de caméra Internet sans fil
TV-IP201W	Serveur de Webcam sans fil avec son
TV-IP212	Serveur de Webcam à deux modes 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