



Caméra Internet PoE ProView TV-IP501P (V1.0R)

Le serveur de caméras Internet PoE transmet des images vidéo de haute qualité en temps réel via Internet à un débit allant jusqu'à 30 images par seconde. Visualisez les images et gérez les caméras IP au départ de n'importe quelle connexion Internet.

Pas besoin d'installer cette caméra près d'une source de courant, l'alimentation électrique et les données sont reçues via un simple câble Ethernet grâce à la technologie Power over Ethernet (PoE)

Gérez jusqu'à 32 caméras TRENDnet avec le logiciel de gestion de caméras fourni gratuitement. Parmi les fonctions avancées, l'enregistrement de détection de mouvements, les alertes par e-mail, la programmation de sessions d'enregistrement, la compression d'images MJPEG, Audio à 1 sens. Cryptage de sécurité sans fil de pointe et zoom numérique. La caméra s'installe sur toutes les surfaces et son design blanc cassé se fond dans le décor.

Caractéristiques • Fonctionne avec les périphériques conformes IEEE 802.3af PoE

- 1 x Port PoE Fast Ethernet 10/100Mbps
- Angle de vue horizontal de 45 degrés et vertical de 35 degrés
- Longueur focale de 4.57mm et 1.9 F/No
- Option pour alimenter le périphérique à partir d'une prise secteur
- Zoom numérique 4
- Enregistrement de vidéo MJPEG de haute qualité jusqu'à 30 images par seconde
- Résolution allant jusqu'à VGA: 640 x 480 pixels
- Kit de montage de l'appareil photo inclus
- Ecoutez le son via le micro intégré
- Supporte la mise en réseau TCP/IP, la messagerie SMTP, le HTTP, Samba et les autres protocoles Internet
- Détection de mouvement déclenchée par alertes d'email et téléchargement d'image via FTP
- Multiple Fenêtre réglable de détection de mouvement avec instantané juste à temps
- Quick Universal Plug et Play (UPnP) installation
- Logiciel complémentaire IPView Pro 2.0 : gère jusqu'à 32 caméras ** **
- Logiciel IPView complémentaire qui est pris en charge par les systèmes d'exploitation Windows XP, Vista et 7
- Garantie limitée de 3 ans

* Ne prend pas en charge SSL

** La surveillance avec des caméras multiples peut nécessiter un processeur à haute performance

Caméra Internet PoE ProView

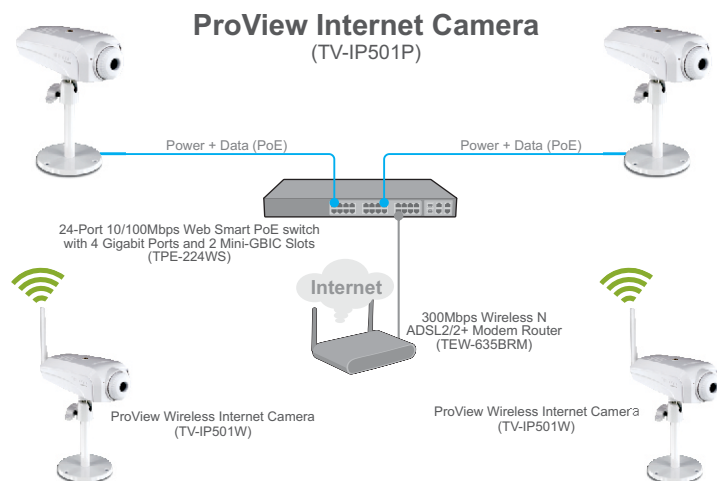
TV-IP501P (V1.0R)

Spécifications

Caméra	
Général	<ul style="list-style-type: none">• Capteur d'image CMOS 1/4" couleur• Résolution: up to 640 x 480 pixels• Board lens• Focal length: 4.57mm• F/No: F1.9• Éclairage minimum: 1 Lux• Profondeur de mise au point: 20cm ~ infinity• Angle de vue: 45 degrés, vertical: 35 degrés
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Micro omnidirectionnel intégrée• Sensibilité: -48dB +/- 3dB (5 meters max)• Frequency: 50~16000Hz• S/N: 50dB• Codec: PCM
Image & Vidéo	<ul style="list-style-type: none">• Compression: MJPEG• Contrôle de l'Exposition/de la balance des blancs: automatique• Résolution: VGA (640x480), QVGA (320x240), QQVGA (160x120) jusque 30fps
Hardware	
Réseau	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX• IEEE 802.3af PoE
LED	<ul style="list-style-type: none">• Power, Link
Bouton de réinitialisation	<ul style="list-style-type: none">• Réinitialise les paramètres
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• 1.5 watts
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Adaptateur secteur externe 5V, 2.5A
Dimension	<ul style="list-style-type: none">• 195 x 90 x 50mm (7.7 x 3.5 x 2 pouces)
Dimension de support	<ul style="list-style-type: none">• 128 mm (4.7 pouces)
Weight	<ul style="list-style-type: none">• Caméra: 133g (4.7oz.)• Pied: 121g (4.3 oz.)
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)• Entreposage: -15°C ~ 50°C (5°F ~ 122°F)
Certificación	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Configuration	
Pour voir le navigateur de l'appareil photo	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 ou supérieur, Safari 2.0 ou supérieur, Firefox 2.0 ou supérieur et Netscape
Pour exécuter le logiciel IPView Pro	<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">• Canal: supporte jusqu'à 32 caméras• Enregistrement/Lecture/Détection de mouvement/Audio
Protocoles réseau supportés	<ul style="list-style-type: none">• IPV4, ARP, TCP, UDP, ICMP• DHCP Client, NTP Client, DNS Client, DDNS Client, SMTP Client, FTP Client• HTTP Server• PPPoE• UPnP
Gestion	
Télécommande	<ul style="list-style-type: none">• Gestion à distance appuyé
Sauvegarde/Restauration	<ul style="list-style-type: none">• Sauvegarde/récupère les fichiers de configuration
Paramétrages	
Image	<ul style="list-style-type: none">• Luminosité, contraste, réduction du bruit, saturation, finesse, balance des blancs, basculement, miroir (horizontal/vertical), mode noir/blanc
Vidéo	<ul style="list-style-type: none">• Encoding type: MJPEG• Taux de compression: 5 niveaux• Taux d'image: 1, 5, 7, 15, 20, Auto (jusqu'à 30fps)• Fréquence: 50Hz, 60Hz
Recording (via logiciel)	<ul style="list-style-type: none">• Taille de stockage: 32MB (minimum)• Type d'enregistrement: base sur événement (détection de mouvement et déclencheur d'entrée numérique), continu et planifié
Snapshot (via logiciel)	<ul style="list-style-type: none">• Evènement déclencheur: détection de mouvement• Action: Envoie un email d'alerte et/ou télécharge par FTP
Port d'accès	<ul style="list-style-type: none">• HTTP port: 80 (par défaut)
Zoom Numérique	<ul style="list-style-type: none">• 4x
DNS dynamique	<ul style="list-style-type: none">• Oui
Heure	<ul style="list-style-type: none">• Synchronise avec serveur NTP ou réglage de l'heure/date manuellement

Caméra Internet PoE ProView TV-IP501P (V1.0R)

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- TV-IP501P
- CD-ROM (guide de l'utilisateur et utilitaire)
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- Câble Ethernet de catégorie 5 (3m/ 9.8ft.)
- Adaptateur secteur(5V, 2.5A)
- Pied de caméra

Produits en relation

TV-IP501W	Caméra Internet ProView sans fil
TS-S402	Boîtier de stockage réseau à 2 baies SATA I/II
TPE-80WS	Switch PoE intelligent Gigabit basé Internet à 8 ports
TV-H510	Camera Outdoor Enclosure avec chauffage et ventilateur

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

