



TV-IP200 Internet Caméra Serveur

La caméra Internet Serveur TV-IP200 de TRENDnet est la device parfaite pour la transmission directe par internet et le contrôle par moniteur. Avec cette fiabilité et mesurabilité du Fast Ethernet, les fonctions du TV-IP200 en tant que caméra de Vidéo/Surveillance vous permettront de visualiser l'action en directe avec votre web browser grâce à l'Internet ou l'Intranet. Cette Caméra Internet Serveur possède les qualités VGA de streaming Vidéo, à clichés instantannés, à notification d'action via email et avec des connecteurs auxiliaires Input/Output, le permettant d'être ainsi la solution idéale pour les applications de broadcasting par vidéo Internet.



Caractéristiques

- ... Supporte aussi bien le contrôle ActiveX et Java applet de l'Internet Explorer et du Netscape Navigator
- ... Permet d'avoir l'accès en directe des images par le web browser
- ... Supporte les réseaux TCP/IP, email SMTP, HTTP et autres protocoles de l'Internet
- ... Utilisé dans un environnement mixte de systèmes d'opération comme Windows et Macintosh
- ... Supporte la configuration par le web avec protection par le mot de passe
- ... Supporte les réseaux Ethernet/Fast Ethernet 10/100Mbps
- ... Vue d'Application IP du software Windows pour multiple contrôles de caméras, capture d'images, et enregistrement de video
- ... Deux branchements internes pour les senseurs/switchs
- ... Deux branchements externes pour les devices externes basés sur le système d'alarme des évènements lorsque le mode senseur interne est mis en marche.
- ... Notification par email avec des images arrêtées lorsque le mode senseur interne est mis en marche.
- ... Gamme étendue d'applications possibles pour surveiller chez soi, les bureaux, les banques, les hôpitaux, et autres applications possibles en secteur de l'industrie et secteur public.
- ... Garantie 2 ans

Bénéfices

- ... **Intégration amicale:**
Se connecte à un réseau 10 ou 100Mbps
- ... **Economique:**
Serveur intégré; ne nécessite aucun ordinateur ou logiciel supplémentaire
- ... **Flexible:**
Installez-le sur le réseau local ou connectez-le à Internet pour un contrôle à distance
- ... **Performance:**
Résolution couleur de 640x480 pixels avec une vitesse de défilement vidéo allant jusque 30 images/seconde



TV-IP200

Internet Caméra Serveur

Spécifications

Spécification de vidéo

Résolution: 640 x 480 pixels

Sensibilité de l'Image: 1/3" color CMOS

Onde / Exposition / Contrôle de contrast: Automatique

Longueur de Focalisation: 6.0 mm

Clichés: Electronics 1/60 ~ 1/15000 sec

Illumination Minimum: 2.5 lux @ f1.4, 3000K color

Ouverture: F=1.8

Extension de Focalisation: 20 cm ~ 8

Verres mounting: Verres fixes, CS-mount type

System Hardware

Connecteur LAN: RJ-45 10/100Mbps auto-senseur

Port Générique I/O: 2 x Inputs; 2 x Outputs (total 8-pin for 18AWG or smaller wires):

Témoin lumineux LED: Puissance, Activité du LAN

Prise Electrique: DC 5V, 2.4A switching type

Consommation d'électricité: 4.5 Watts (900mA x 5V)

Physical / Environmental

Dimensions: 170 x 85 x 46 mm (6.7 x 3.3 x 1.8 inches)

Poids: 270 grams (9.5 oz)

Température:

Opération: 5°C ~ 50°C (41°F ~ 122°F)

Stockage: -25°C ~ 50°C (-13°F ~ 122°F)

Humidité: 5% ~ 95% pas de condensation

Certifiés: FCC, CE, VCCI



Image (Video Setting)

Compression d'image: JPEG

Taux de frame: 30fps@QCIF, 20fps@CIF, 3fps@VGA

Taux de Sélection de Compression: 5-niveaux, (très bas, bas, moyen, élevé, très élevé)

Taux de frame de mise en marche: 1, 5, 7, 15, 20, auto (dépend du format de la vidéo)

Résolution de la Vidéo: 160x120, 320x240, 640x480

Contrôle de la lumière: Echelle de 1 ~ 128

Communication des Protocoles

HTTP, FTP, TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, BOOTP, RARP, DHCP, PPPoE

Hardware Requis (minimum)

CPU: Pentium 200

Memory Size: 64M

Hard Drive: 8MB free space

VGA card resolution: 800 x 600

Software Requis

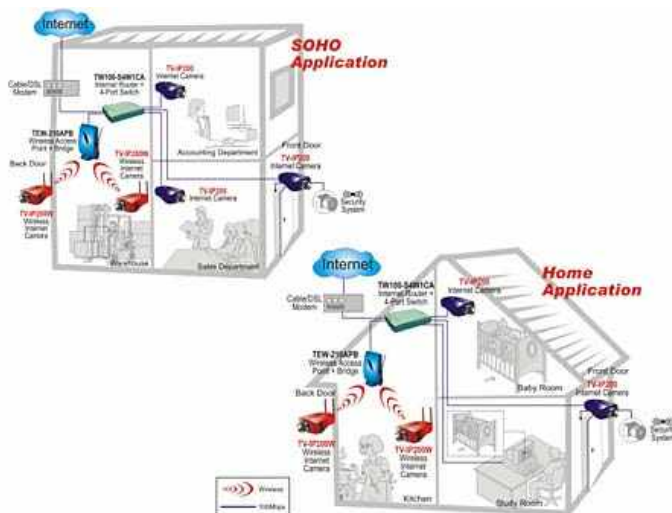
Systèmes d'opération: Windows 98, ME, 2000, XP, NT4.0, Mac OS 8 or above, Unix, or Linux

Web Browser: Web Browser avec activation par Active X ou Java

Remote Management Software (included):

IP View, fonctionne avec Windows 98, ME, 2000, XP, et NT4.0

Solution de Réseaux



Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061

Produits en relation

- ➔ **TV-IP200:**
Caméra Internet Serveur
- ➔ **TV-IP200W:**
Caméra Internet Serveur Sans Fil
- ➔ **TPH-5000:**
Boîtier de caméra pour extérieur

Information pour commander

TRENDware International, Inc.
3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA
Tel: 310-891-1100
Fax: 310-891-1111
Web: www.TRENDNET.com
Email: sales@trendware.com

