

TV-IP200 **Servidor de Cámaras de Internet**

El nuevo servidor de cámaras de internet TV-IP200 de TRENDnet, es un dispositivo perfecto para una monitorización de imágenes a distancia, en tiempo real a través de la Internet. Con la fiabilidad y escalabilidad de la rapidez de la Ethernet rápida, las funciones del TV-IP200 como cámara de vídeo/vigilancia, permiten poder ver sucesos en el momento que estos ocurren a través de su navegador vía Internet o Intranet. Este servidor para cámara, tiene una calidad de vídeo VGA, foto instantánea, notificación vía e-mail de eventos y conectores auxiliares Input/Output, que la convierten en la solución perfecta para aplicaciones de transmisión de vídeo por Internet.



Características

- ... Respalda a las funciones ActiveX control y Java applet para Internet Explorer y Netscape Navigator
- ... Permite el acceso remoto desde la web browser para la visualización de imágenes en vivo
- ... Respalda a las redes TCP/IP, correo electrónico SMTP, http y otros protocolos relacionados con la Internet
- ... Es utilizado en un ambiente de sistemas de operaciones mixtas como las de Windows y Macintosh
- ... Respalda a la configuración web con contraseñas de protección.
- ... Respalda a las redes Ethernet/Fast Ethernet de 10/100Mbps
- ... Software poderoso Windows IP View Application para cámaras de monitoreo múltiples, captación de imágenes, y grabación de vídeo
- ... Dos conexiones de entrada para sensores y conmutadores
- ... Dos conexiones de salida para aparatos externos para situaciones en la cuales se necesite alarma cuando el sensor es provocado.
- ... Notificaciones con imágenes via E-mail cuando el sensor es provocado.
- ... Un gran número de aplicaciones para monitorear casas, oficinas, bancos, hospitales, y una variedad de establecimientos industriales y públicos.
- ... 3 años de garantía

Beneficios

- ... **Integración sencilla:**
Se conecta a redes de 10Mbps o 100Mbps
- ... **Económico:**
Web server integrado; no requiere de computadoras o software adicionales
- ... **Flexible:**
Instale la cámara en la red de área local (local area network—LAN) o conectela a la Internet para monitoreo a distancia.
- ... **Funcionamiento:**
Resolución de pixels a color 640x480 con hasta 20 encuadros por Segundo.



TV-IP200

Servidor de Cámaras de Internet

Especificaciones

Video specification

Resolution:

- 640 x 480 pixels

Image Sensor:

- 1/3" color CMOS

Gain / Exposure / White Balance Control:

- Automatic

Shutter:

- Electronics 1/60 ~ 1/15000 sec

Minimum Illumination:

- 2.5 lux @ f1.4, 3000K color

Focal Length:

- 6.0 mm

Aperture:

- F=1.8

Focus Extent:

- 20 cm ~ 8

Lens mounting:

- Fixed board lens, CS-mount type

System Hardware

LAN Connector:

- RJ-45 10/100Mbps auto-sense

Generic I/O Port:

- 2 x Inputs; 2 x Outputs
(total 8-pin for 18AWG or smaller wires)

LED Indicator:

- Power, LAN Activity

Power Supply:

- DC 5V, 2.4A switching type

Power Consumption:

- 4.5 Watts (900mA x 5V)

Physical / Environmental

Dimensions:

- 170 x 85 x 46 mm (6.7 x 3.3 x 1.8 inches)

Weight:

- 270 grams (9.5 Oz)

Temperature:

- Operating: 5°C ~ 50°C (41°F ~ 122°F)
- Storage: -25°C ~ 50°C (-13°F ~ 122°F)

Humidity:

- 5% ~ 95% non-condensing

EMI:

- FCC, CE, VCCI

Image (Video Setting)

Image Compression:

- JPEG

Frame Rate:

- 30fps@QCIF, 20fps@CIF, 3fps@VGA

Compression Rate Selection:

- 5-level, (very low, low, medium, high, very high)

Frame Rate Setting:

- 1, 5, 7, 15, 20, auto (depends on video format)

Video Resolution:

- 160x120, 320x240, 640x480

Brightness / Contrast / Hue Control:

- Range 1 ~ 128

Communication Protocols

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

Hardware Requirements (minimum)

Pentium 200 CPU, 64MB RAM, 8MB free hard drive space, 800x600 resolution VGA video card

Software Requirements

Operating System:

- Windows 98, ME, 2000, XP, NT4.0, Mac OS 8 or above, Unix, or Linux

Web Browser:

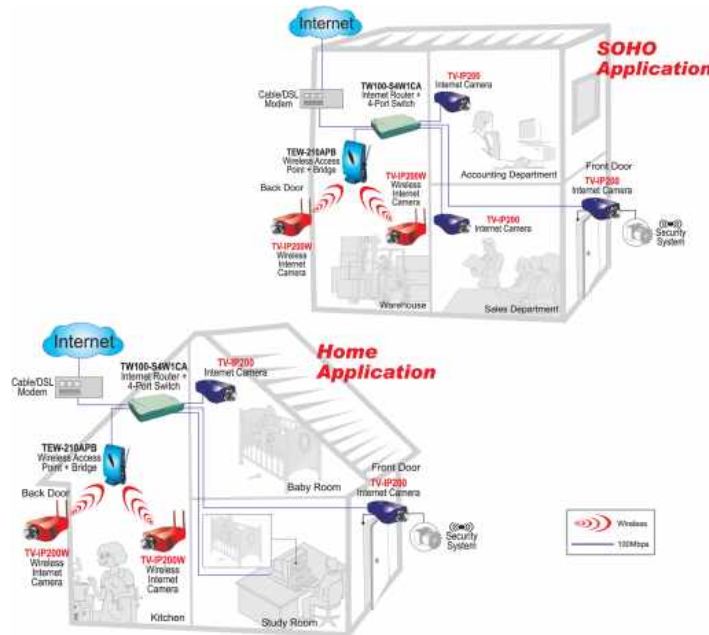
- Web Browser with Active X or Java enabled

Remote Management Software (included):

- IP View, runs with Windows 98, ME, 2000, XP, and NT4.0



Soluciones de Redes



Para ordenar por favor llamar al:
+1-888-326-6061 USA

Información del Producto

*** TV-IP200
Internet Camera Server

*** TV-IP200W
Wireless Internet Camera Server

Información de cómo Ordenar



TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: www.trendware.com

Email: sales@trendware.com