

TV-IP200 **Servidor de Câmera Internet**

O TRENDnet TV-IP200 Servidor de Câmera Internet é o dispositivo perfeito para monitoração remota ou transmissão de eventos em tempo real através da Internet. Com a confiabilidade e a escalabilidade Fast Ethernet, o TV-IP200 opera como uma câmera de vídeo/vigilância, permitindo que você assista eventos ao vivo no seu web browser via Internet ou Intranet. Este Servidor de Câmera Internet suporta streaming de vídeo com qualidade VGA, fotos tipo instantâneo automáticas, notificação de eventos através de email e conectores auxiliares de Entrada/Saída que fazem dele a solução ideal para aplicações de monitoração e broadcasting de vídeo via Internet.



Características

- ... Suporta tanto controle ActiveX para Internet Explorer quanto applet Java para Internet Explorer e Netscape Navigator
- ... Permite acesso remoto a partir de web browser para visualização de imagens ao vivo
- ... Suporta rede TCP/IP, e-mail SMTP, HTTP e outros protocolos relacionados à Internet
- ... Utilizado em diversos ambientes de sistemas operacionais como Windows e Macintosh
- ... Suporta configuração da web com proteção por senha
- ... Suporta rede local Ethernet/Fast Ethernet 10/100 Mbps
- ... Poderoso Software Aplicativo Windows IP View para monitoração de múltiplas câmeras, captura de imagens e gravação de vídeo
- ... Duas conexões de entrada para sensores/chaves
- ... Duas conexões de saída para acionamento de dispositivos externos de alarme quando o sensor de entrada for ativado
- ... Notificação via E-mail com imagens capturadas quando o sensor de entrada for ativado
- ... Enorme leque de aplicações para monitoramento de residências, escritórios, bancos, hospitais, além de variada gama de monitoração pública e industrial
- ... 2 Anos de Garantia

Benefícios

- ... **Facilidade de Integração:**
Conectado a partir de redes locais 10 Mbps ou 100 Mbps
- ... **Econômico:**
Servidor web embutido, não requer computador e software adicional
- ... **Flexível:**
Instale-o em rede local ou conecte-o à Internet para monitoração remota
- ... **Performance:**
Resolução de 640x480 pixels com taxa de vídeo de até 30 quadros por segundo



TV-IP200

Servidor de Câmera Internet

Especificações

Especificação do Vídeo

- **Resolução:** 640 x 480 pixels
- **Sensor de Imagem:** CMOS colorido 1/3"
- **Controle de Ganho / Exposição / White Balance:** Automático
- **Shutter:** Electronics 1/60 ~ 1/15000 sec
- **Iluminação Mínima:** 2.5 lux @ f1.4, 3000K colorido
- **Distância Focal:** 6.0 mm
- **Abertura:** F=1.8
- **Focus Extent:** 20 cm ~ 8
- **Montagem das Lentes:** Fixed board lens, CS-mount type

Hardware do Sistema

- **Conector de Rede:** RJ-45 10/100 Mbps auto-sense
- **Porta de E/S Genérica:** 2 x Entradas e 2 x Saídas (total de 8 pinos para cabos 18 AWG ou menores)
- **LEDs Indicadores:** Power, LAN Activity
- **Alimentação:** Fonte chaveada DC 5 V, 2.4 A
- **Consumo:** 4.5 Watts (900mA x 5V)

Físicas / Ambientais

- **Dimensões:** 170 x 85 x 46 mm (6.7 x 3.3 x 1.8")
- **Peso:** 270 grams (9.5 Oz)

Temperatura:

- **Operação:** 5°C ~ 50°C (41°F ~ 122°F)
- **Armazenagem:** -25°C ~ 50°C (-13°F ~ 122°F)
- **Umidade:** 5% ~ 95% sem condensação
- **Certificados:** FCC, CE, VCCI

Imagem (Ajuste de Vídeo)

- **Compressão de Imagem:** JPEG
- **Frame Rate:** 30 fps@QCIF, 20 fps@CIF, 3 fps@VGA
- **Seleção de Taxa de Compressão:** 5 níveis (very low, low, medium, high, very high)
- **Ajuste de Frame Rate:** 1, 5, 7, 15, 20, auto (depends on video format)
- **Resolução de Vídeo:** 160x120, 320x240, 640x480
- **Controles de Brilho / Contraste / Matiz:** Na faixa 1 ~ 128

Protocolos de Comunicação

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

Requisitos de Hardware (mínimo)

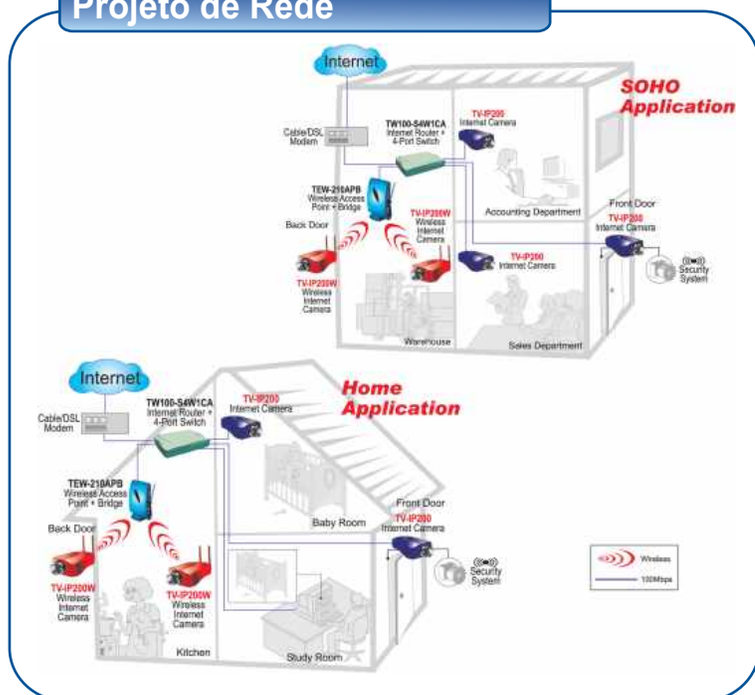
- CPU Pentium 200, 64MB RAM, 8MB espaço livre em disco, placa de vídeo VGA com resolução 800x600

Requisitos de Software

- **Sistema Operacional:** Windows 98, ME, 2000, XP, NT4.0, Mac OS 8 ou acima, Unix ou Linux
- **Web Browser:** Web Browser com Active X ou Java habilitado
- **Software de Gerenciamento Remoto (incluído):** IP View, opera com Windows 98, ME, 2000, XP e NT4.0



Projeto de Rede



Contate-nos
(+1) 310-891-1100

Produtos Relacionados

- **TV-IP200**
Internet Camera Server
- **TV-IP200W**
Wireless Internet Camera Server

Contate-nos

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

TRENDnet
TRENDware, USA