



Servidor de Câmera Internet Dia/Noite com Áudio Bidirecional SecurView TV-IP312 (A1.0R)

O Servidor de Câmera Internet Dia/Noite com Áudio Bidirecional transmite vídeos de alta qualidade em tempo real através da Internet. Veja, ouça e fale com pessoas, no campo de visão de sua câmera (durante o dia ou no escuro), de qualquer conexão de Internet. O software de gerenciamento de câmera SecurView permite que você monitore o que você valoriza mais, seja em casa ou no escritório.

A câmera proporciona nítidos streamings de vídeo MPEG4 através de uma conexão (de criptografia segura) de Internet. As lentes infravermelhas proporcionam monitoramento noturno para ambientes de pouca luz. Um microfone embutido e alto-falantes opcionais proporcionam comunicação de áudio bidirecional. Software intuitivo avançado inclui opções de gravação por detecção de movimento, alertas de e-mail, gravações programadas e busca progressiva. A qualidade de imagem, suporte flash USB, capacidade dia e noite e áudio bidirecional fazem desta câmera a solução ideal para escritórios e residências.

CARACTERÍSTICAS

- Característica de áudio bidirecional para comunicação entre a câmera e o servidor
- Gravação de vídeo MPEG-4 e MJPEG dual-stream de alta qualidade para até 30 frames por segundo.
- Grava vídeos no computador, em Armazenador de Rede e em Flash Drive
- Suporta imagem fotográfica snap shot para FTP e email
- Equipado com Lentes IR (5 metros) para visão dia&noite
- Detecção de movimento com notificação por email
- Porta USB 1.1 embutida para armazenar mais vídeo - <http://www.trendnet.com/imagem> em flash drive USB ou HD USB**
- Suporta software SecurView para ver e gravar até 16 câmeras simultaneamente (Windows somente)***
- Suporta duas janelas de detecção de movimento ajustáveis com snapshot no momento exato Suporta timestamp overlay
- Suporta rede TCP/IP, e-mail SMTP, HTTP, Samba e outros protocolos relacionados à Internet
- Imagem ao vivo via Web browser ou Software SecurView
- Suporta UPnP e DDNS
- Enorme leque de aplicações para monitoramento de residências, escritórios, bancos, hospitais, estacionamentos, além de variada gama de monitoração pública e privada
- Garantia limitada 3 anos

* Não suporta SSL

** Porta USB suporta dispositivos de até 500 mA com formato FAT16/32

*** Requer serviço de provedor 3G

**** Somente Windows 32-bit. Monitorar diversas câmeras pode requerer CPU e placa de vídeo de alta performance.

Servidor de Câmera Internet Dia/Noite com Áudio Bidirecional SecurView TV-IP312 (A1.0R)

ESPECIFICAÇÕES

Sensor de Imagem	
Sensor	• 1/4" sensor CMOS cor
Resolução	• 640 x 480 pixel
Lentes	• f: 6.0 mm, F2.8 (Placa de Lentes)
Viewing Angle	• 60 graus
Iluminação Mínima	• 0 Lux
Áudio	
Entrada de Microfone	• Omni-Direcional Interna Sensibilidade: -48 dB + 3 dB • Freqüência de resposta: 50 a 16000 Hz
Saída de áudio	• Saída para Headfone
Formato	• ADPCM/AMR
Configuração Vídeo/Imagem	
Formato de Vídeo	• MPEG4(arquivo simples), MJPEG, 3GPP
Taxa de Quadros	• 30fps @VGA, QVGA, QQVGA
Configuração de Frame Rate	• 7 níveis Até 30 fps para 60 Hz Até 25 fps para 50 Hz
Configuração de Compressão	• 5 níveis
Resolução	• 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
Controle de Balanceamento de Branco/Exposição	• Automático
Configuração de Imagem	• Brilho, Contraste, Saturação ajustáveis
Flip de Imagens	• Vertical / Horizontal
Freqüência de Luz	• 50 Hz, 60 Hz ou externo
Comunicação	
LAN	• 10/100Mbps Auto MDIX
Protocolo	• HTTP, FTP, TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, PPPoE, UPnP, RTP, RTSP, RTCP
Sistema	
CPU	• ARM9 base
RAM	• 32Mbyte SDRAM
ROM	• 8Mbyte Nor Flash
OS	• Linux
Requisitos de Sistema (Configuração Web)	
CPU	• Pentium III 350MHz ou superior
Memory Size	• 128MB ou superior
Resolution	• 800 x 600 ou superior
Browser	• Internet Explorer 6.0 ou superior Firefox, Safari
Supported OS	• Windows 2000/XP/Vista/Windows 7
Requisitos de Sistema (Software IPCamViewer)	
CPU	• Pentium III 800MHz ou superior
Memory Size	• 512 MB ou superior
Resolution	• 1024 X 768 ou superior
Supported OS	• Windows 2000/XP/Vista/Windows 7

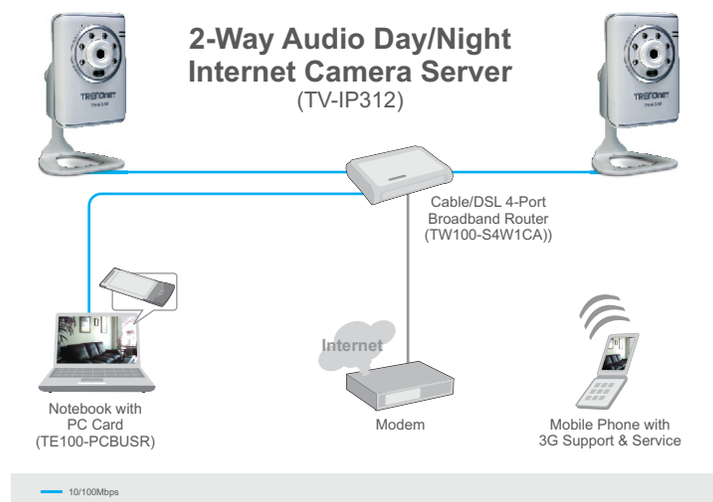


Servidor de Câmera Internet Dia/Noite com Áudio Bidirecional SecurView TV-IP312 (A1.0R)

SPECIFICATIONS

Físicas / Ambientais	
Dimension	• 70 x 100 x 57mm (2.67 x 3.94 x 2.95 in.)
Peso	• Câmera: 140g; Suporte: 135g
Alimentação	• adaptador de energia externo 5 VDC, 2.5 A
Consumo	• 8 Watts (Max)
LEDs	• Power (laranja), Link (verde) características com habilitar/desabilitar
Temperatura	• Operação : 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F); Armazenagem : -10°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)
Other	
USB Port	• USB 1.1 (Tipo 1) dispositivo de energia até 500 mA com formato FAT32/64

Projeto de REDE



CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- TV-IP312
- Utility CD-ROM
- Guia de instalação rápida
- Suporte da Câmera
- 1.8m Cabo Fast Ethernet Cat. 5
- Adaptador de Tensão (12 VDC, 2,5 A)

PRODUTOS RELACIONADOS

TV-IP212	Servidor de Câmera Internet com Áudio Bidirecional SecurView
TV-IP212W	Servidor de Câmera Internet Wireless com Áudio Bidirecional SecurView
TV-IP312W	Servidor de Câmera Internet Wireless Dia/Noite com Áudio Bidirecional SecurView

Informacion de la orden

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