



Servidor de Câmera Internet Wireless N SecurView

TV-IP110WN(V2.0R)

A Câmera Internet Wireless N SecurView (modelo TV-IP110WN) transmite vídeo de alta qualidade em tempo real através da Internet. Gerencie sua câmera de qualquer lugar com conexão Internet.

A tecnologia Wireless N proporciona uma insuperável cobertura wireless e melhor qualidade de streaming de vídeo. Adicione esta câmera em sua rede wireless no toque de um botão com a Configuração WPS (Wi-Fi Protected Setup).

Gerencie até 32 câmeras TRENDnet com o software complementar. As características avançadas incluem gravação de detecção de movimento, alertas de e-mail, gravações programadas, compressão de imagens em MJPEG e zoom digital. Acompanha um kit para instalação tanto em paredes como no teto, sua cor combina com a maioria dos ambientes.

CARACTERÍSTICAS

- Compatível com padrão Wi-Fi IEEE 802.11n
- Compatível com dispositivos com versões anteriores IEEE 802.11g e IEEE 802.11b
- Conexão WPS ao toque de um botão
- LEDs indicadores de atividade e ligado (podem ser desabilitados)
- Porta Fast Ethernet 10/100 Mbps
- Antena removível
- Zoom digital de 3x
- Suporte a DNS dinâmico
- Gravação MJPEG com alta qualidade
- Suporta resoluções até 640 x 480 pixels com 30 fps
- Modo em tela cheia
- Controle de Imagem: Brilho, contraste, saturação e espelho (horizontal/vertical)
- Suporta rede TCP/IP, SMTP Email*, HTTP e outros protocolos Internet
- Grava streaming de vídeo direto em seu computador
- Suporte a WEP de 64/128-bit, WPA-PSK e WPA2-PSK
- Duas janelas de detecção de movimentos ajustáveis com fotografia instantânea, acionamento de gravação e alertas de e-mail
- Suporte de montagem incluso
- Instalação rápida Plug & Play (UPnP)
- Software complementar SecurView Pro: administre até 32 câmeras **
- 3 anos de garantia limitada

*Suporta SSL com software complementar

**Monitorar múltiplas câmeras pode requerer CPU de alta-performance

ESPECIFICAÇÕES

CÂMERA	
Geral	<ul style="list-style-type: none">• Sensor: 1/4" color CMOS sensor• Resolution: 640 x 480 pixels• Board Lens• Focal Length: 5.0mm• Aperture (F/No): F2.8• Minimum illumination: 1 Lux• Diagonal viewing angle: 52 degrees
Imagem e Vídeo	<ul style="list-style-type: none">• Compression: MJPEG• Exposure/white balance/Gain Control : automatic• Resolution: up to 25fps for VGA (640x480), 25fps for QVGA (320x240), 25fps for QQVGA (160x120)
Áudio	<ul style="list-style-type: none">• Microfone omni-direcional interno• Sensibilidade: -48 dB +/- 3 dB (máx. 5 metros)• Frequência: 50~16000 Hz
HARDWARE	
Rede	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100 Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
LEDs Indicadores	<ul style="list-style-type: none">• Ligado, Conectado
Botão de Reset	<ul style="list-style-type: none">• Restaura padrão de fábrica
Consumo de Energia	<ul style="list-style-type: none">• 5 Watts
Alimentação	<ul style="list-style-type: none">• 5 V, 2.5 A adaptador de tensão externo
Dimensão	<ul style="list-style-type: none">• 70 x 100 x 57mm
Peso	<ul style="list-style-type: none">• Câmera: 155 g• Suporte: 135g
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Operação: 0°C ~ 45°C• Armazenagem: -15°C ~ 60°C
Umidade	<ul style="list-style-type: none">• Máx. 85% (sem condensação)
Certificações	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
REQUISITOS	
Para Visualização	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 ou superior
Software SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7(32/64-bit), Vista(32/64-bit), XP(32/64-bit)
SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Canal: Suporta até 32 câmeras• Grava/Reproduz/Detecção de Movimentos
Protocolos de Rede	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, PPPoE e UPnP
WIRELESS	
Padrão	<ul style="list-style-type: none">• Baseado em tecnologia IEEE 802.11n• Compatível com IEEE 802.11g/b
Frequência	<ul style="list-style-type: none">• 2.4 ~ 2.4835GHz
Antena	<ul style="list-style-type: none">• 1 x antena dipolar 2 dBi (Conector Reverso-SMA)
Taxa de Transferência (auto fallback)	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: up to 150Mbps• 802.11g: up to 54Mbps• 802.11b: up to 11Mbps
Segurança	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-PSK
Potência de Saída	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: 14 ± 1 dBm• 802.11b: 16 ± 1 dBm• 802.11g: 16 ± 1 dBm
Sensibilidade de Recepção	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n HT20: -69dBm• 802.11n HT40: -66dBm• 802.11g: -73dBm• 802.11b: -84dBm
Canal	<ul style="list-style-type: none">• 1~11 (FCC), 1~13(ETSI)
GERENCIAMENTO	
Remoto	<ul style="list-style-type: none">• Suporta gerenciamento remoto
Backup / Restauração	<ul style="list-style-type: none">• Salva / Restaura arquivos de configuração
CONFIGURAÇÕES	
Imagem	<ul style="list-style-type: none">• Brilho, contraste, saturação, tremulação, espelho (horizontal/vertical)
Vídeo	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de Codificação: MJPEG• Resolução: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120• Taxas de Frame: 1~ 30 fps• Compressão: 5 Níveis
Gravação	<ul style="list-style-type: none">• Metodos de gravação: contínuo, por horário ou por detecção de movimentos através de software

Servidor de Câmera Internet Wireless N SecurView

TV-IP110WN(V2.0R)

ESPECIFICAÇÕES

CONFIGURAÇÕES

Configuração de Porta	• Porta padrão: 80 HTTP
Digital Zoom	• 3x
DNS Dinâmico	• Yes
Hora e Data	• Sincronização com servidor NTP ou configuração manual de hora e data
SMTP	• Suporta até 2 contas de email SMTP
Log de sistema	• 100 itens

PROJETO DE REDE



CONTEÚDO DA EMBALAGEM

TV-IP110WN

Guia Multi-línguas de Instalação Rápida

CD-ROM (Utilitário e Guia do Usuário)

Suporte da Câmera

Cabo Ethernet Cat. 5 (1.8 m / 6 ft.)

Adaptador de Tensão (5 VDC, 2,5 A)

PRODUTOS RELACIONADOS

TV-IP121WN	Servidor de Câmera Internet Wireless N Dia/Noite SecurView
TV-IP312WN	Servidor de Câmera Internet Wireless N Dia/Noite com Áudio Bidirecional SecurView
TV-IP410WN	Câmera Internet Wireless N com Pan/Tilt/Zoom SecurView
TV-IP422WN	Câmera Internet Wireless N Dia/Noite com Pan/Tilt/Zoom 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

