



Servidor para cámara de Internet de rotación vertical y horizontal con zoom inalámbrico

TV-IP600W (v1.0R)

El servidor para cámara de Internet de rotación vertical y horizontal con zoom (modelo TV-IP600W) ofrece vigilancia de seguridad en tiempo real sin cables sobre un área visual de gran extensión. Vigile a las personas dentro de su campo visual y controle la cámara desde cualquier conexión a Internet. Vea mucho más con una cámara de Internet inalámbrica, mueva la cámara verticalmente de un lado a otro en un ángulo de 340 grados e inclínela hacia arriba o hacia abajo unos 135 grados desde una ubicación remota.

El TV-IP600W ofrece videos en tiempo real de alta calidad a través de una conexión inalámbrica segura. Controle hasta **64** cámaras TRENDnet con el software complementario para la gestión de la cámara. Entre las características avanzadas que ofrece están la grabación mediante detección de movimientos, alertas por correo electrónico, sesiones de grabación programadas, vigilancia automática con movimiento horizontal y vertical y zoom digital. La excelente calidad de imagen de la cámara, la funcionalidad de rotación vertical y horizontal, y las capacidades de grabación la convierten en una solución ideal para el hogar, pequeñas oficinas y uso empresarial.

Características

- Compatible con Wi-Fi y dispositivos IEEE 802.11b/g
- Compatible con redes inalámbrica 802.11n cuando se ajusta al modo mixto 802.11n/g/b
- De compresión de video MJPEG de hasta 30 fotogramas por segundo
- Resolución VGA de alta calidad de hasta 640 x 480
- Pan: -156° ~ +156° y tilt: -45° ~ +70°
- Defina hasta 24 puntos de vista preestablecidos
- Soporta zoom digital 4x
- Cree hasta 64 cuentas de usuario
- Imagen a todo color, controles de contraste y saturación
- Controles de exposición/balance de blanco
- La característica de rotación de imagen ajusta la imagen cuando la cámara ha sido instalada en de arriba para abajo
- Hardware de montaje para techos y paredes incluido
- Soporta red TCP/IP, correo electrónico SMTP, HTTP y otros protocolos de Internet
- Grabe vídeos en tiempo real transmitidos a su computador y almacenamiento de red
- Alertas por correo, cargas a ftp y grabación al detector movimiento con el software complementario
- Instalación Universal Plug and Play (UPnP) rápida
- Software complementario IPView Pro 2.0: gestiona hasta 32 cámaras **
- Garantía limitada de 3 años

* No admite SSL

** El monitoreo de múltiples cámaras puede requerir que la CPU y la tarjeta de gráficos sean de alto rendimiento.

Servidor para cámara de Internet de rotación vertical y horizontal con zoom inalámbrico

TV-IP600W [v1.0R]

Especificaciones

Cámara	
General	<ul style="list-style-type: none">• Sensor: Sensor CMOS a color de 1/4 de pulgada• Resolución: 640 x 480 pixels• lente IR• Distancia focal: 4.57mm• F/No: F1.9• Minimum illumination: 1 Lux @ F1.9• Enfoque de profundidad: 20 cm ~ infinito• Ángulo de visión: horizontal: 45°, vertical: 34°
Imagen y Video	<ul style="list-style-type: none">• Compression: MJPEG• Control de exposición, equilibrio de lo blanco: automático• Resolución: hasta 15fps for VGA (640x480), 30fps para QVGA (320x240), 30fps para QQVGA (160x120)
Pan/Tilt	<ul style="list-style-type: none">• Pan: -156° ~ +156°• Tilt: -45° ~ +70°• Posiciones predeterminadas: 24 posiciones
Hardware	
Red	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
LED	<ul style="list-style-type: none">• Corriente, enlace
Botón de reinicio	<ul style="list-style-type: none">• Botón de reinicio
Consumo eléctrico	<ul style="list-style-type: none">• 8 Watts
Potencia	<ul style="list-style-type: none">• Adaptador de alimentación externo 5V, 2.5A
Dimension	<ul style="list-style-type: none">• 112 x 130 x 110mm (4.4 x 5.1 x 4.3 in.)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 485g (1.1 lb)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Funcionamiento: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)• Almacenamiento: -25°C ~ 50°C (13°F ~ 122°F)
Emisiones de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Requisitos	
Para ver la cámara	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 o superior, Safari 2.0 o superior, Firefox 2.0 o superior, Opera, Netscape y Google Chrome
Para ejecutar el software	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)
IPView Pro 2.0	<ul style="list-style-type: none">• Canal: soporta hasta 32 cámaras• Grabación/reproducción/detección de movimiento/Audio
Protocolos de red admitidos	<ul style="list-style-type: none">• IP, ARP, TCP, UDP, ICMP• DHCP Client, NTP Client, DNS Client, DDNS Client, SMTP Client, FTP Client• HTTP Server• PPPoE• UPnP
Inalámbrico	
Estándares	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
Frecuencia	<ul style="list-style-type: none">• 2.412 ~ 2.4835GHz ISM band
Antena	<ul style="list-style-type: none">• 1 x 2dBi dipole antenna (Reverso-SMA connector)
Transmisión de datos (Recuperación automática)	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps y 1Mbps• 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps y 6Mbps
Seguridad	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Salida de alimentación eléctrica	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: 16dBm (típico)• 802.11g: 12dBm (típico)
Sensibilidad de recepción	<ul style="list-style-type: none">• 802.11b: -82dBm en 11Mbps• 802.11g: -66dBm en 54Mbps
Canales	<ul style="list-style-type: none">• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)
Gestión	
Cuenta	<ul style="list-style-type: none">• Hasta 64 cuentas de usuario*
Mando	<ul style="list-style-type: none">• Remote management supported
Copia de seguridad / Restauración	<ul style="list-style-type: none">• Save/retrieve configuration files

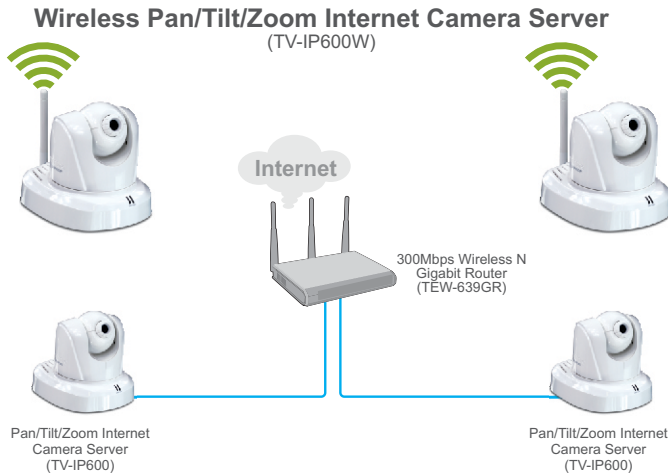
Servidor para cámara de Internet de rotación vertical y horizontal con zoom inalámbrico TV-IP600W [v1.0R]

Especificaciones

Ajustes	
Imagen	• Modos de brillo, contraste, reducción de ruido, saturación, nitidez, balance de blancos, rotación, espejo (vertical/horizontal), blanco/negro
Video	• Tipo de codificación: MJPEG • Resolución: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120 • Velocidad de cuadros: 1, 5, 7, 15, 20, Auto • Compresión: 5 niveles
Grabación	• Tipo de grabación: continuo, programado o por detección de movimiento con software
Ajustes del puerto	• Puerto HTTP: 80 (predeterminado)
Zoom digital	• 4x
DNS dinámico	• Si
Hora	• Sincronizada con servidor NTP o ajuste manual de la fecha/hora
SMTP	• Admite correo SMTP

*Se recomienda que hasta 8~10 usuarios vean la imagen de la cámara simultáneamente

Solución en redes



Contenido del paquete

- TV-IP600W
- CD-ROM (Herramienta y Guía del usuario)
- Guía de instalación rápida multilingüe
- Cable ethernet Cat. 5 (1.5m / 5pi.)
- Adaptador de alimentación (5V, 2.5A)
- Wall mount kit

Productos Relacionados

TEW-639GR	Enrutador Gigabit inalámbrico N a 300Mbps
TS-S402	Carcasa de almacenamiento de red SATA I/II de 3.5" y 2 bahías
TV-H400	Caja protectora Dome para cámara exterior

Información 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

1-888-326-6061

