



## SecurView PoE Dome Internet Camera TV-IP252P (B1.0R)

La cámara cúpula de Internet PoE SecurView (modelo TV-IP252P) está diseñada para aplicaciones de vigilancia de clase empresarial. Vea y gestione la cámara IP tipo dome antisabotaje desde cualquier conexión a Internet.

Mueva manualmente la cámara de lado a lado en un ángulo de 350 grados e inclínela hacia arriba y hacia abajo en un ángulo de 160 grados para ajustar su ángulo de visualización final. No necesita instalar la cámara cerca de una fuente de alimentación, ya que tanto los datos como la corriente se transmiten a través de un mismo cable Ethernet gracias a la tecnología PoE (Power over Ethernet).

Controle hasta 16 cámaras TRENDnet con el software complementario para la gestión de la cámara. Entre sus características avanzadas se incluyen grabación por detección de movimientos con dos ventanas para la detección de movimientos, alertas de correo electrónico, sesiones de grabación programadas, Cliente Samba almacena los videos en dispositivos de almacenamiento de red, compresión de imágenes MPEG-4/MJPEG de doble transmisión, soporte de audio de dos vías (el micrófono y altavoces se venden por separado), puertos de entrada y salida, zoom digital y conector BNC análogo para salida de video. Viene con kit para montaje en pared o techo y la carcasa en blanco crema de la cámara combina a la perfección con la mayoría de los ambientes.

### Características

- Record streaming video to your computer or network storage devices
  - Mueva manualmente la cámara de un lado a otro en un ángulo de 350° e inclínela hacia arriba y hacia abajo en un ángulo de 160° para fijar su ángulo de visualización final
  - Compatible with 802.3af PoE compliant devices
  - 1 x 10/100Mbps PoE RJ-45 Ethernet port
  - Puertos GPIO: 2 de entrada, 1 de salida
  - Conector BNC para salida de televisión
  - Puerto de alimentación opcional: si no se utiliza un cable conectado a la red PoE, el puerto de alimentación opcional suministra la alimentación.
  - 3 niveles de autorización de contraseñas protegidas: (1) Usuario invitado: video con audio de una vía; (2) Usuario general: Funcionalidad de usuario invitado así como controles para la opción de visualización de la página de visualización en vivo; (3) Administrador: controles de gestión completos
  - Controles de imagen: Brightness, contrast, saturation, sharpness, white balance, flip, mirror (horizontal/vertical)
  - Zoom digital de 3x
  - Grabación de video MPEG-4 y MJPEG de alta calidad de hasta 30 imágenes por segundo
  - Resolución hasta VGA: 640 x 480 pixeles
  - Soporta red TCP/IP, correo electrónico SMTP, HTTP y otros protocolos relacionados con Internet
  - 62 degree viewing angle, 4mm focal length and 2.0 F/No
  - Motion detection triggered email alerts and image upload via FTP
  - Controla dos ventanas ajustables de detección de movimiento con toma de imágenes justo a tiempo
  - Hear and talk to people in your camera's viewing field through your computer (mic and speaker sold separately)
  - Cliente Samba permite guardar videos en dispositivos de almacenamiento de la red
  - Instalación Universal Plug and Play (UPnP) rápida
  - Al navegador de la cámara se puede acceder a través de Internet Explorer 6.0 o superior
  - Complimentary SecurView™ software: view and record up to 16 SecurView cameras simultaneously\*
  - Complimentary SecurView™ software: supports Windows 2000/XP/Vista operating systems
  - Included mounting hardware
  - Garantía limitada de 3 años
- \*\* \* Para monitorizar varias cámaras podría ser necesaria una CPU de alto desempeño

# SecurView PoE Dome Internet Camera

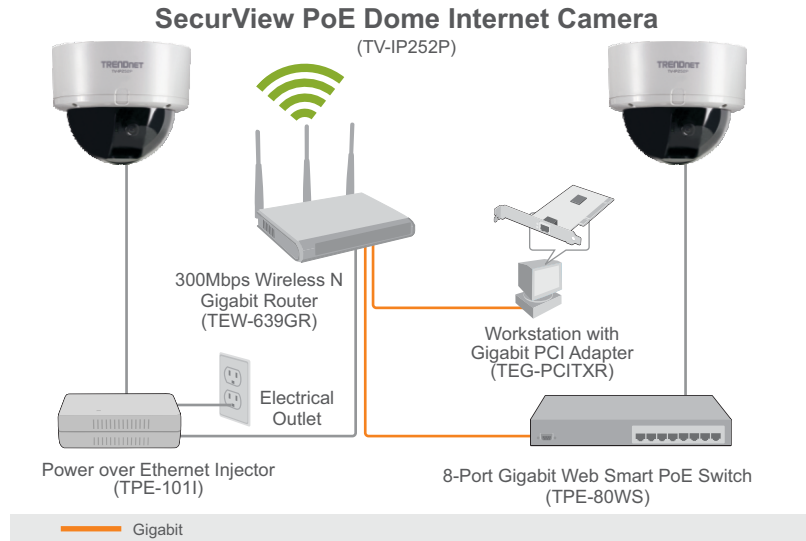
## TV-IP252P (A1.0R)

### Especificaciones

Camera	
General	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sensor: Sensor de imagen de 1/4" a color con CMOS SOC</li><li>• Resolución: 640 x 480 pixels</li><li>• Distancia de enfoque: 4mm</li><li>• F/No: F2.0 (Board Lens)</li><li>• Minimum illumination: 0.1 Lux @ F2.0</li><li>• Visión: Horizontal: 51° Vertical: 45° Diagonal: 64°</li></ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"><li>• External mic/audio in (sold separately)</li><li>• External speaker/audio out; mono (sold separately)</li><li>• Audio codec: PCM/AMR</li></ul>
Image & Video	<ul style="list-style-type: none"><li>• Compression: Transmisión en tiempo real de imágenes MPEG-4/MJPEG, 3GPP</li><li>• Mirror image: vertical/horizontal</li><li>• Resolución: VGA (640x480), QVGA (320x240), QQVGA (160x120) hasta 30fps</li></ul>
Frequency	<ul style="list-style-type: none"><li>• /A: NTSC/60Hz</li><li>• /EU: PAL/50Hz</li></ul>
Rotación, inclinación hacia arriba y hacia abajo, movimiento horizontal y vertical manual	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pan: +175 ~ -175</li><li>• Tilt: +80 ~ -80</li><li>• Rotar: +90 ~ -90</li></ul>
GPIO	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 entradas y 1 salida</li></ul>
TV-out	<ul style="list-style-type: none"><li>• BNC Conector / 1 Vp-p/ 75 Ohms</li></ul>
Hardware	
Network	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX</li><li>• IEEE 802.3af PoE</li></ul>
LED	<ul style="list-style-type: none"><li>• Power (Encendido)/ Link (Enlace) /act</li></ul>
Botón de reinicio	<ul style="list-style-type: none"><li>• Reinicio de ajustes</li></ul>
Consumo eléctrico	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8 watts (max)</li></ul>
Potencia	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptador de alimentación externo 12V DC, 1.5A</li></ul>
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"><li>• 140 x 120 x 140mm (5.51 x 4.72 x 5.51 pulgadas)</li></ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cámara: 600g (5.8oz.)</li></ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"><li>• Operación: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F)</li><li>• Almacenamiento: -15°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)</li></ul>
Certificación	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>
Requerimientos	
Para ver	<ul style="list-style-type: none"><li>• Internet Explorer 6.0 o superior</li></ul>
Para ejecutar el software	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 2000, XP, Vista</li></ul>
SecurView™ Software	<ul style="list-style-type: none"><li>• Canal: soporta hasta 16 cameras</li><li>• Grabación/Reproducción/Detección de movimiento/Audio</li></ul>
Protocolos de red admitidos	<ul style="list-style-type: none"><li>• TCP/IP, UDP, ICMP</li><li>• Cliente DHCP, Cliente NTP, Cliente DNS, Cliente DDNS, Cliente SMTP, Cliente FTP</li><li>• HTTP Server</li><li>• Cliente Samba</li><li>• PPPoE</li><li>• UPnP, Bonjour</li><li>• RTP (Protocolo en tiempo real)</li><li>• RTSP (Protocolo de transmisión en tiempo real)</li><li>• RTCP (Protocolo de control en tiempo real)</li></ul>
Ajustes	
Imagen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brillo, saturación, nitidez, espejo (horizontal/vertical)</li></ul>
Grabación	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo de grabación: basada en eventos (activado por detección de movimiento y entrada digital), continua y programada</li><li>• Tamaño de almacenamiento: 32MB (mínimo)</li></ul>
Instantánea	<ul style="list-style-type: none"><li>• Eventos de activación: detección de movimiento o señal de entrada digital</li><li>• Acción: enviar correo-e de alerta y/o cargar a FTP</li></ul>
Ajustes de puertos	<ul style="list-style-type: none"><li>• HTTP puerto: 80 (predeterminado)</li><li>• RTSP puerto: 554 (predeterminado)</li></ul>
Zumbido de Digitaces	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3x</li></ul>
DNS dinámica	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sí</li></ul>
Hora	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sincronice con servidor NTP o ajuste la hora/fecha manualmente</li></ul>

# SecurView PoE Dome Internet Camera TV-IP252P (A1.0R)

## Soluciones par Integrar



## Contenidos del paquete

- TV-IP252P
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM (Herramienta y Guía del usuario)
- Cable ethernet Cat. 5 (1.8 m / 5.9 ft)
- Adaptador de GPIO
- Adaptador de corriente (12VDC, 1.5A)

## Productos Relacionados

<b>TPE-80WS</b>	Conmutador PoE Web Smart Gigabit de 8 puertos
<b>TV-IP422W</b>	Cámara de Internet inalámbrica SecurView con giro /inclinación/teleobjetivo para día y noche
<b>TPE-101i</b>	Inyector PoE

## 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](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Para ordenar por favor llame:

**1-888-326-6061**