



## Cámara de Internet inalámbrica N SecurView para día y noche

### TV-IP121WN (V2.0R)

La cámara de Internet inalámbrica N SecurView (modelo TV-IP121WN) transmite en tiempo real videos de alta calidad por Internet. Maneje su cámara de Internet desde cualquier conexión a Internet.

La tecnología inalámbrica N le ofrece cobertura inalámbrica sin igual así como una mejor calidad de video en tiempo real. Incorpore esta cámara a su red inalámbrica con tan sólo tocar un botón con la configuración Wi-Fi protegida (WPS).

Vea y escuche a las personas que se encuentran en el campo visual de su cámara en plena oscuridad a distancias de hasta 5 metros (16 pies) desde cualquier conexión a Internet. Controle hasta 32 cámaras TRENDnet con el software complementario para gestión de cámara. Las características avanzadas incluyen grabación y detección de movimientos, alertas por correo electrónico, grabaciones programadas, compresión de imagen MPEG-4/MJPEG y zoom digital. 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

- Compatible con Wi-Fi y dispositivos IEEE 802.11n
- Compatible con la versión anterior de dispositivos IEEE 802.11g y IEEE 802.11b
- Botón de conexión WPS al toque de un botón
- Indicadores LED de alimentación y actividad (se pueden desactivar)
- El lente infrarrojo garantiza una alta visibilidad durante el día y la noche (visibilidad nocturna de hasta 5 metros (16 pies))
- Micrófono integrado
- Un puerto Fast Ethernet Auto-MDIX RJ-45 a 10/100Mbps
- 1 x antena desmontable
- Zoom digital de hasta 3x
- DNS dinámico
- Grabación de video MJPEG de alta calidad
- Admite resolución de hasta 640 x 480 píxeles a 25 imágenes por segundo
- Controles de imagen: Brillo, contraste, saturación y reflejo de imagen (horizontal/vertical)
- Soporta red TCP/IP, SMTP correo electrónico, HTTP y otros protocolos de Internet
- Grabe video en vivo a su ordenador
- Soporta 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK
- Dos ventanas ajustables de detección de movimientos con instantánea justa a tiempo, disparador de grabación de video y alertas por correo electrónico.
- Incluye hardware de montaje
- Instalación Universal Plug and Play (UPnP) rápida
- Software SecurView gratis: gestiona hasta 32 cámaras \*
- Garantía limitada de 3 años

\* La monitorización de múltiples cámaras podría requerir de un CPU de alto rendimiento



## ESPECIFICACIONES

### CÁMARA

<b>General</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sensor: 1/4" color CMOS sensor</li><li>• Resolution: 640 x 480 pixels</li><li>• Board Lens</li><li>• Focal Length: 5.0 mm</li><li>• Aperture (F/No): F2.8</li><li>• Minimum illumination: 0 lux</li><li>• Diagonal Viewing angle: 52 degrees</li></ul>
<b>Audio</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Built-in omni-directional microphone</li><li>• Sensitivity: -48dB +/- 3dB (5 meters max.)</li><li>• Frequency: 50~16000Hz</li><li>• Format: PCM</li></ul>

### HARDWARE

<b>Red</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX</li></ul>
<b>Pantalla LED</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Encendido, Enlace</li></ul>
<b>Longitud de Onda IR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 940nm</li></ul>
<b>Botón de Reinicio</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Configuraciones de reinicio por defecto</li></ul>
<b>Consumo Eléctrico</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 6 vatios</li></ul>
<b>Potencia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptador de alimentación externo 2.5A o 1.2A y 5V</li></ul>
<b>Dimensiones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 70 x 100 x 57mm (2.7 x 3.9 x 3.0 pulgadas)</li></ul>
<b>Peso</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cámara: 135g (5.5 onzas)</li><li>• Stand: 135g (4.8 onzas)</li></ul>
<b>Temperatura</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Funcionamiento: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F)</li><li>• Almacenaje: -15°C ~ 60°C (5°F ~ 140°F)</li></ul>
<b>Humedad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Max. 85% (sin-Condensing)</li></ul>
<b>Certificación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• CE, FCC</li></ul>

### REQUISITOS

<b>Interfaz de Gestión</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Internet Explorer 6.0 o superior</li></ul>
<b>Para Ejecutar el Software</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)</li></ul>
<b>SecurView Pro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Canal: soporta hasta 32 cámaras</li><li>• Grabación/reproducción/detección de movimiento</li></ul>
<b>Protocolos de Red Admitidos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, PPPoE, UPnP y SSL</li></ul>

### INALÁMBRICO

<b>Estándares</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Based on IEEE 802.11n technology</li><li>• IEEE 802.11g/b compliant</li></ul>
<b>Frecuencia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2.4 ~ 2.4835GHz</li></ul>
<b>Antena</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x 2dBi dipole antenna (Reverse-SMA connector)</li></ul>
<b>Transmisión de Datos (Recuperación automática)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 802.11n: up to 150Mbps</li><li>• 802.11g: up to 54Mbps</li><li>• 802.11b: up to 11Mbps</li></ul>
<b>Seguridad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-PSK</li></ul>
<b>Salida de Alimentación Eléctrica</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 802.11n: 15 + 1 dBm</li><li>• 802.11g: 15 + 1 dBm</li><li>• 802.11b: 18 + 1 dBm</li></ul>

# SecurView Wireless N Day/Night Internet Camera

TV-IP121WN(V1.0R)

## SPECIFICATIONS

### INALÁMBRICO

<b>Sensibilidad de Recepción</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 802.11n HT20: -67dBm</li><li>• 802.11n HT40: -64dBm</li><li>• 802.11g: -70dBm</li><li>• 802.11b: -87dBm</li></ul>
----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Canales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)</li></ul>
----------------	---------------------------------------------------------------------------

### GESTIÓN

<b>Remoto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Remote management supported</li></ul>
---------------	-------------------------------------------------------------------------------

<b>Copia de Seguridad / Restauración</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Save/retrieve configuration files</li></ul>
------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

### AJUSTES

<b>Imagen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Controles de imagen: Brillo, contraste, saturación y reflejo de imagen (horizontal/vertical)</li></ul>
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Video</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo de codificado: MJPEG</li><li>• Resolución: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120</li><li>• Frame rate: 5, 10, 15, 20, 25</li><li>• Compresión: 5 niveles</li></ul>
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Grabación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo de grabación: continuo, programado o por detección de movimiento con software</li></ul>
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Ajustes del Puerto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Puerto HTTP: 80 (predeterminado)</li></ul>
---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

<b>Zoom Digital</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3x</li></ul>
---------------------	------------------------------------------------------

<b>DNS Dinámico</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sí</li></ul>
---------------------	------------------------------------------------------

<b>Hora</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sincronizada con servidor NTP o ajuste manual de la fecha/hora</li></ul>
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>SMTP</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Soporta hasta 2 cuentas de destino de correo</li></ul>
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Log de Sistema</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 100 entradas (máx.)</li></ul>
-----------------------	-----------------------------------------------------------------------

## SOLUCIÓN EN REDES



## CONTENIDOS DEL PAQUETE

TV-IP121WN

QIG multilingüe

CD-ROM (herramienta y guía del usuario)

Cable de red (1.8m/6pies)

Adaptador de corriente

Soporte de la cámara

## PRODUCTOS RELACIONADOS

<b>TV-IP110WN</b>	Cámara de Internet inalámbrica N SecurView
<b>TV-IP312WN</b>	Cámara de Internet inalámbrica N para día y noche SecurView
<b>TV-IP410WN</b>	Cámara de Internet inalámbrica N con zoom, movimiento horizontal y vertical SecurView
<b>TV-IP422WN</b>	Cámara de Internet inalámbrica N SecurView con movimiento horizontal y vertical para día/noche

## 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)

