



Quick Installation Guide

TV-IP501P TV-IP501W 1.01

Table of Contents

Español	1
1. Antes de iniciar	1
2. Inslatación y configuración del Hardware	3
3. Instalación Power over Ethernet (PoE) (sólo paraTV-IP501P)	10
Troubleshooting	12

1. Antes de iniciar



Contenidos del paquete

- TV-IPIP501P/TV-IP501W
- CD-ROM (herramienta y guía del usuario)
- Guía de instalación rápida multilingüe
- Cable Ethernet Cat. (3mts/ 9.8pies)
- Adaptador de corriente (5V, 2.5A)
- Kit para montaje de la cámara

Requisitos del sistema

- Adaptador Ethernet a 10/100Mbps
- Unidad de CD-ROM
- CPU: 2GHz processor o superior
- Memoria: 256MB RAM o superior/ 512MB RAM o superior (Windows Vista)
- Windows XP/Vista
- Resolución VGA: 800 x 600 o superior
- Web Brower: Internet Explorer (6.0 o superior)
- Enrutador inalámbrico o punto de acceso inalámbrico (TV-IP501W)
- Un servidor DHCP disponible, los enrutadores tienen por lo general un servidor DHCP integrado
- Conmutador PoE (Ej. TPE-80WS) (Opcional) (sólo para TV-IP501P)
- Inyector (Ej. TPE-111GI) (Opcional) (sólo para TV-IP501P)



Aplicación





2. Inslatación y configuración del Hardware

<u>Nota</u>:

- 1. Se recomienda configurar la cámara IP desde un PC por cable.
- Si desea usar el software IPViewPro 2.0, instale el software mediante un clic en Install IPView Pro 2.0 (Instalar IPView Pro 2.0) en la ventana Autorun (Ejecución automática) y consulte la guía del usuario en el CD para más información.









<u>Nota</u>: Si tiene el TV-IP501P, pase al paso 17. Si tiene el TV-IP501W, pase al paso 15.





<u>Nota</u>: Si tiene el TV-IP501P, pase al paso 22. Si tiene el TV-IP501W, pase al paso 19.





<u>Nota</u>: El TV-IP501W no funcionará de manera inalámbrica a menos que desconecte el cable Ethernet de la parte trasera de la cámara.

21. Espere un minuto mientras conecte la TV-IP501W a su enrutador inalámbrico o punto de acceso.



22. Haga clic en la siguiente URL o enlace para abrir la configuración del navegador.









27. Le aparecerá el video en tiempo real.



La instalación ha sido completada

<u>Nota</u>: Para obtener información más detallada sobre la configuración y las opciones de configuración avanzadas de la TV-IP501P/TV-IP501W, por favor consulte la sección de resolución de problemas en el CD-ROM de la Guía del Usuario, o el sitio Web de Trendnet en <u>http://www.trendnet.com</u>.

Registre su producto Para asegurar los más altos niveles de servicio y apoyo al cliente, registre su producto en línea en: www.trendnet.com/register Gracias por elegir TRENDnet



3. Instalación Power over Ethernet (PoE) (sólo paraTV-IP501P)

Uso del TV-IP501P con un conmutador PoE



2. Compruebe que los LEDs estén encendidos. Consulte el paso 4 en la sección de instalación del Hardware.



Uso del TV-IP501P con un Inyector (TPE-111GI)





Q1: SetupWizard is unable to detect my camera. What should I do?

A1: First, verify that you have followed all the steps in the Section 2: Hardware Installation and Configuration. Second, disable any software firewall programs such as ZoneAlarm or Norton Internet Security. If you are using Windows XP or Windows Vista, disable the built in firewall. Third, click on Rescan in the SetupWizard.

Q2: I do not have a DHCP server or DHCP is disabled on my network and I am unable to configure the TV-IP501P/TV-IP501W. What should I do?

A2: First, go to the TCP/IP settings on your computer and assign a static IP address on your computer's network adapter in the subnet of 192.168.10.x. Since the default IP address of the TV-IP501P/TV-IP501W is 192.168.10.30, do not assign a static IP address of 192.168.10.30 on your computer's network adapter. Second, open Internet Explorer and enter http://192.168.10.30 into the address bar. See the instructions below:

Windows Vista

1. Go into the Control Panel, click Network and Internet, click Network and Sharing Center, click Manage Network Connections and then right-click the Local Area Connection icon and then click Properties.



Use the following IP addr	ess:
address:	192.168.10.5
ubnet mask:	255 . 255 . 255 . 0
efault gateway:	

 Click Internet Protocol Version 4(TCP/IPv4) and then click Properties. Then click on Use the following IP address, and make sure you assign your network adapter an IP address in the subnet of 192.168.10.x.

Windows XP/ 2000



Use the following IP add	less:
P address:	192.168.10.5
Subnet mask:	255 . 255 . 255 . 0
Default gateway:	

- 2. Click Internet Protocol (TCP/IP) and then click Properties. Then click on Use the following IP address, and make sure you assign your network adapter an IP address in the subnet of 192.168.10.x.
- Q3: The Image is blurry. How can I adjust the focus on the IP Camera? A3: You can adjust the IP Camera's focus by rotating the lens.

Q4: When I click on View Image | ActiveX mode or View Image | Java Mode, the image does not load. What should I do?

A4: First, make sure that you are using a browser that supports ActiveX or Java. Second, make sure that ActiveX or Java is installed and enabled.

Q5: How do I connect the TV-IP501W to my wireless router or access point? A5: Make sure that you configure the camera to have the same SSID, encryption mode and key (if enabled). Follow the instructions in section 2: Hardware Installation and Configuration to configure the camera with the SSID and encryption key.

Q6: After I successfully configured the TV-IP501W to match my wireless network settings, I can not connect to the camera.

A6: First, verify that the wireless settings match your wireless network settings. Second, make sure to disconnect the Ethernet cable from the camera and verify that the LNK LED is blinking red.

Q7: I forgot my password. What should I do?

A7: Take a pin or paperclip and press the reset button on the back of the unit for 15 seconds. This will return settings back to factory defaults. Open up the SetupWizard program to find out the IP address of the camera (see step 11 in Section 2: Configure the IP Camera. If you do not have a DHCP server on your network, the default IP address is 192.168.10.30. The default administrator ID and password is admin.

If you still encounter problems or have any questions regarding the TV-IP501P/TV-IP501W, please contact TRENDnet's Technical Support Department.

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference.

(2) This device must accept any interference received. Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with you Local Authority or Retailer for recycling advice.



<u>NOTE:</u> THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

ADVERTENCIA

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentacón necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños fisicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energia electrica domiciliaria existente en el pais o zona de instalación.



Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online. Go to TRENDnet's website at http://www.trendnet.com/register

TRENDNET

20675 Manhattan Place Torrance, CA 90501 USA

Copyright ©2009. All Rights Reserved. TRENDnet.