

TV-IP300

**Advanced Day/Night Internet Camera Server
Quick Installation Guide**

**Guide d'installation rapide pour le
Internet Caméra Serveur Avancée Jour et Nuit**

**Anleitung zur Schnellinstallation des
Infrarot Nachtsicht Farb IP Kamera Server**

**Guía de Instalación Rápida para
Servidor Avanzado De la Cámara fotográfica Del Internet De Día/Noche**

Version 08.18.04



TRENDnet[®]
TRENDware, USA
What's Next in Networking

Table of Contents

Español	1
1. Preparación para la instalación	1
2. Instalación del Hardware	2
3. Configuración de la cámara Internet	4
Troubleshooting	5

1. Preparación para la instalación

Gracias por adquirir la TV-IP300. Esta cámara Internet le permitirá ver imágenes en vivo de redes internas y externas.

Esta guía le ayudará a montar y configurar su cámara Internet. Si sigue las instrucciones de instalación, este proceso debería ser fácil y rápido. Si tiene algún problema, consulte la sección de resolución de problemas o los procesos de instalación más detallados que aparecen en la Guía del Usuario incluida en el CD. Si necesita asistencia técnica adicional, visite la página Web www.TRENDnet.com o llame por teléfono a nuestro departamento de asistencia técnica.

Verificación de los contenidos del paquete

Compruebe que su caja contiene todo lo que incluimos en ella:



Requisitos del sistema

1. Ethernet a 10/100 Mbps
2. Unidad de CD-ROM
3. CPU: Intel Pentium III a 350 MHz o superior
4. Memoria: 128 MB o superior
5. Navegador Web: Microsoft Internet Explorer 5.0 o superior
6. Resolución VGA: 800 x 600 o superior

2. Instalación del Hardware

1. Coloque la base de metal en posición, y monte la cámara Internet en la base.
2. Conecte el cable de red RJ-45 a la cámara Internet, después conecte la otra parte del cable de red a un conmutador o un hub.
3. Conecte el adaptador de corriente a la cámara Internet. Asegúrese de utilizar el adaptador de corriente que incluye la cámara Internet.

Nota: Utilizar otro adaptador de corriente podría causar daños en la unidad.



Características de los puertos E/S especiales



1. Conector E/S

La cámara Internet incluye conectores E/S en el panel posterior, que permiten a la interfaz física enviar y recibir señales digitales a una gran variedad de dispositivos de alarma externa.

2. Conmutador DIP

- Conmutador AES/AI: cuando utilice la lente con iris automático, cambie a la posición AI
- Flickless/Off (Sin parpadeo/Apagado): Si la frecuencia de energía utilizada (en el área NTSC) es de 50Hz, por favor cambie a La posición Flickless (Sin parpadeo).

3. Nivel iris

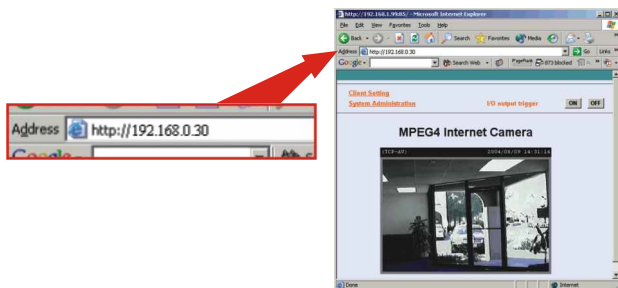
Sólo se utiliza cuando el lente Iris-DC está conectado a la cámara.

4. Botón de reinicio

Restablece todas las configuraciones predeterminadas de fábrica de la cámara.

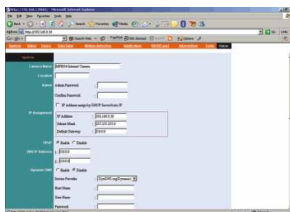
3. Configuración de la cámara Internet

1. Abra la ventana del navegador de Internet y escriba **http://192.168.0.30** (dirección IP de la cámara predeterminada)



Nota: La dirección IP de la PC (por ejemplo 192.168.0.50) debe corresponder en el mismo segmento con la dirección IP de la cámara Internet (IP predeterminada: 192.168.0.30) para que los dos dispositivos puedan comunicarse.

2. Haga clic en **Administración del sistema** para acceder a la página de configuración.



3. Escriba una dirección IP, una máscara de subred, y un gateway predeterminado que correspondan con su red actual para la cámara, luego haga clic en el botón Guardar para conservar los cambios. **Ahora su cámara esta lista para utilizar.**

Nota: Si necesita acceder a la configuración de forma remota, es recomendable introducir una dirección IP fija y la dirección IP del servidor DNS de Internet.

Para información del detalle sobre cada característica, refiérase por favor a La Guía del Usuario en el CD-ROM o entre en contacto con nuestro equipo de soporte técnico.

Q1. The image is blurry, how do I fix this?

A1. You can adjust the Internet Camera's focus by rotating the lens.

Q2. Can I replace the camera lens?

A2. The Internet Camera's Lens is replaceable with a standard CS-Mount type lens.

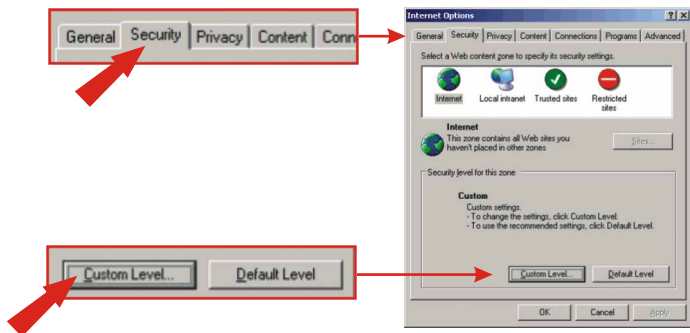
Q3. How do I view the Internet Camera's live images within my Local Network?

A3. Open a web browser (Internet Explorer or Netscape), type your Wireless Internet Camera's IP address (i.e.: 192.168.0.30) in the Address bar, and then hit the **Enter** key. The Welcome page of the Internet Camera will appear.

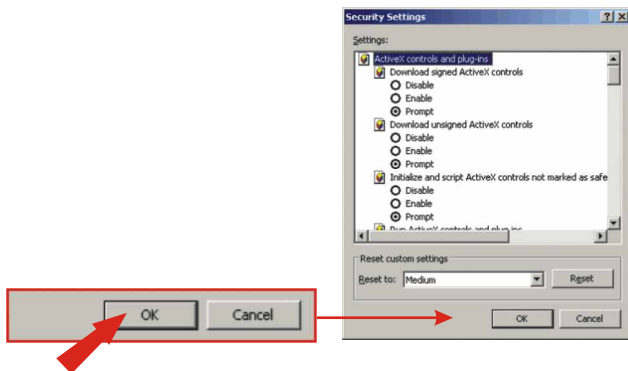
Q4. When I enter the IP address of the camera, the image does not load, why?

A4. Please make sure all the Active X features are enabled for your Internet Explorer.

1. Go to **Tool (on the Tool bar) > Internet options > Security**



2. Click on **Custom Level** and make sure all ActiveX controls are set to **"Enable"** and click **OK**.



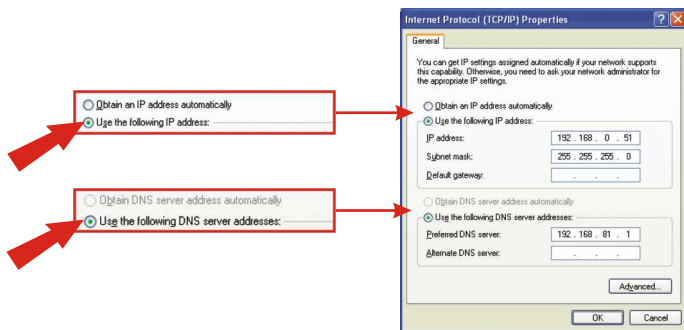
3. Once you save the settings, the browser will load again and the image should appear.

Q5. How do I configure my computer's IP address?

A5. For Windows 2000/XP users:

- On the Desktop, right click on My Network Places à select Properties à right click on the Wireless Network Connection à select Properties, the Wireless Network Connection Properties Window will appear
- Under General tab, select Internet Protocol (TCP/IP) à click on Properties button, Internet Protocol (TCP/IP) Properties Window will appear

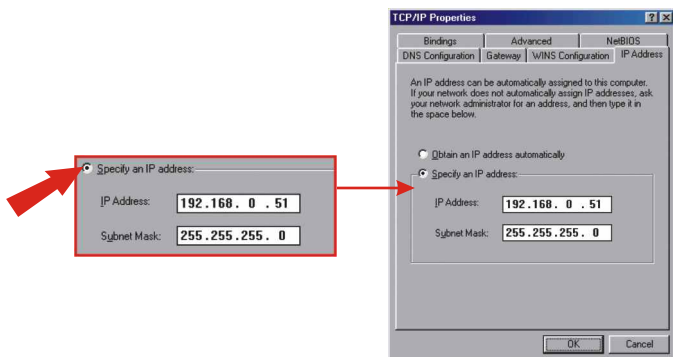
1. Select Use the following IP address option and enter the IP, Subnet Mask and Default gateway addresses.
2. Click OK to complete



For Windows 98/ME users:

- On the Desktop, right click on **Network Neighborhood** > select **Properties** > right click on the **Wireless Network Connection** > select **Properties**, the Wireless Network Connection Properties Window will appear
- Under **Configuration** tab, select your **Network Adapter (TCP/IP protocol)** > click on **Properties** button, TCP/IP Protocol Properties Window will appear

1. Select *Specify an IP address* option and enter the IP, Subnet Mask addresses.



For detailed information about the TV-IP300's configuration and advanced settings, please refer to the User's Guide on the included CD-ROM or to www.TRENDnet.com.

Contact Technical Support

Telephone: +1-310-626-6252

Fax: +1-310-626-6267

Website: www.TRENDNET.com

E-mail: support@trendware.com

Technical Support Hours

7:00AM ~ 6:00PM, Monday through Friday

Pacific Standard Time (except holidays)

TRENDnet[®]

TRENDware, USA

What's Next in Networking

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.
Go to TRENDware's website at <http://www.TRENDNET.com>

TRENDware International, Inc.
3135 Kashiwa Street
Torrance, CA 90505

<http://www.TRENDNET.com>