



Quick Installation Guide



TV-IP400
TV-IP400W

Table of Contents

Deutsch	1
1. Bevor Sie anfangen	1
2. Installation der Hardware	2
3. Konfiguration der Internetkamera	3
Troubleshooting	5

1. Bevor Sie anfangen



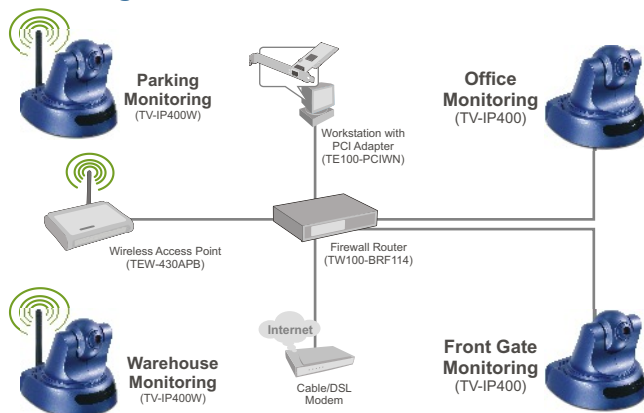
Packungsinhalt

- TV-IP400/TV-IP400W
- Anleitung zur Schnellinstallation
- Befestigungsplatte
- Programm-CD
- Stromadapter
- 1 abnehmbare 2dBi-Antenne (TV-IP400W)

Systemanforderungen

- CD-ROM-Laufwerk
- 10/100 Mbit/s Ethernet
- Prozessor: 1GHz oder schneller
- Speicher: 256 MB oder mehr
- VGA-Auflösung: 800 x 640 oder höher
- Web Browser: Internet Explorer 5.0 oder höher

Anwendung



2. Installation der Hardware

1. Stellen Sie die Kamera auf eine flache, ebene Oberfläche.

2. Bringen Sie die **Antenne** an (TV-IP400W)

3. Verbinden Sie das Netzteil mit der Buchse auf der Rückseite der Kamera.

4. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose.

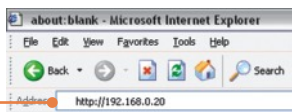
5. Verbinden Sie den **Ethernet**-Port der Internetkamera über ein RJ-45-Netzwerkkabel mit einem Switch/Hub.



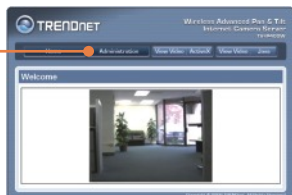
3. Konfiguration der Internetkamera

Hinweis: Es ist zu empfehlen, die Internet-Kamera von einem verdrahteten Computer aus zu konfigurieren. Bevor Sie die Internet-Kamera konfigurieren können, müssen Sie dem Netzwerkadapter Ihres Computers eine statische IP-Adresse im Subnetz 192.168.0.x zuweisen. Die standardmäßige IP-Adresse der Internet-Kamera lautet 192.168.0.20. Achten Sie also darauf, dass keine anderen Netzwerkgeräte mit dieser IP-Adresse versehen sind. (Im Abschnitt Problembehandlung finden Sie weitere Angaben zur Konfiguration der TCP/IP-Einstellungen Ihres PCs.)

1. Öffnen Sie Ihren Webbrowser, geben Sie in die Adressleiste **http://192.168.0.20** ein und drücken Sie auf die Eingabetaste (**Enter**).



2. Klick Sie auf **Administration**.



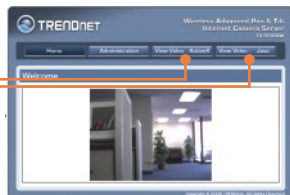
3. Klicken Sie auf **Configuration** (Konfiguration) und dann auf **Network** (Netzwerk). Konfigurieren Sie die Netzwerkeinstellungen so, dass die Subnetze übereinstimmen. Klicken Sie anschließend auf **Save** (Speichern).



4. Klicken Sie auf **Wireless** (Drahtlos). Konfigurieren Sie die Einstellungen der drahtlosen Verbindung entsprechend Ihren Netzwerkeinstellungen und klicken Sie dann auf **Save** (Speichern). (nur TV-IP400W)



5. Klicken Sie auf **ActiveX** oder **Java**.

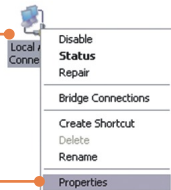


Ihre Installation ist beendet!

Hinweis: Weitere Informationen zu den Konfigurations- und erweiterten Einstellungen der **TV-IP400/TV-IP400W** finden Sie im Abschnitt „Problembehandlung“ der Bedienungsanleitung auf der beiliegenden Dienstprogramm-CD oder auf der Website von Trendnet unter www.trendnet.com.

Q1: How do I configure TCP/IP settings on my computer?

1. Go into the **Control Panel** and double-click the **Network Connections** icon, and then right-click the **Local Area Connection** icon and then click **Properties**.



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 192.168.0.x.



Q2: When I click on ActiveX or Java, the image does not load?

A2: 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.

Q3: How do I connect the TV-IP400W to my wireless router or access point?

A3: Make sure that you configure the camera to have the same SSID, encryption mode and key (if enabled). Follow the instructions in section 2 to configure the camera with the SSID and encryption key.

Q4: After I successfully configured the TV-IP400/TV-IP400W to match my wireless network settings, I can not connect to the camera.

A4: First, verify that the wireless settings match your wireless network settings. Second, verify that the **LINK LED** is lit orange. Third, press on the reset button using a paper clip for 15 seconds, then let go. Then reconfigure the camera.

If you still encounter problems or have any questions regarding the **TV-IP400/TV-IP400W**, 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.



NOTE: 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 alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliar existente en el país o zona de instalación.



TRENDnet Technical Support

US • Canada

Toll Free Telephone: 1(866) 845-3673

24/7 Tech Support



Europe (Germany • France • Italy • Spain • Switzerland • UK)

Toll Free Telephone: +00800 60 76 76 67

English/Espanol - 24/7

Francais/Deutsch - 11am-8pm, Monday - Friday MET

Worldwide

Telephone: +(31) (0) 20 504 05 35

English/Espanol - 24/7

Francais/Deutsch - 11am-8pm, Monday - Friday MET

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.

Go to TRENDnet's website at <http://www.trendnet.com>

TRENDnet[®]
20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA