



SecurView Wireless N Day/Night Internet Camera

TV-IP121WN

• Anleitung zur Schnellinstallation (1)

1. Bevor Sie anfangen

Packungsinhalt

- TV-IP121WN
- · CD Rom (Dienstprogramm & Bedienungsanleitung)
- · Mehrsprachige Installationsanleitung
- 1 abnehmbare 2dBi-Antenne
- · Netzwerkkabel (1.5m/5ft.)
- Montagesatz
- Netzteil (5V DC 2.5A oder 1.2A)

Wenn keiner der oben genannten Inhalte fehlen, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.

Voraussetzungen für die Installation

- · Computer mit korrekt installiertem verdrahtetem Netzwerkadapter
- CD-ROM-Laufwerk
- VGA-Auflösung: 800 x 600 oder höhe
- Webbrowser: Internet Explorer (6.0 oder höher)
- Drahtloser Router (z.B. TEW-691GR) oder Drahtloser Access Point (z.B. TEW-690AP)
- Ein verfügbarer DHCP-Server (in Routern ist normalerweise ein DHCP-Server integriert)

Anforderungen der SecurView Pro

Unterstützte Betriebssysteme	1-8 Kameras		9-32 Kameras	
	Prozessor	Speicher	Prozessor	Speicher
Windows 7 (32/64-bit)/ Windows Vista (32/64-bit)/ Windows XP (32/64-bit)	Intel Core 2 Duo	2GB RAM oder schneller	Intel Core 2 Quad	4GB RAM oder schneller

РУССКИЙ

2. Installation der Hardware

- 1. Bringen Sie die Antenne an der IP-Kamera an.
- Verbinden Sie einen Netzwerkanschluss Ihres Routers über das beiliegende Netzwerkkabel mit dem Ethernet-Port der IP-Kamera.
- Verbinden Sie das Netzteil mit dem IP Kamera und stecken Sie es in eine Steckdose.
- Überprüfen Sie, dass die LEDs f
 ür die Stromversorgung (amber) und die Verbindung (blinkt gr
 ün) aktiv sind.



3. Konfiguration der IP-Kamera

<u>Hinweis</u>: Es ist zu empfehlen, die IP-Kamera von einem verdrahteten Computer aus zu konfigurieren.

- Legen Sie die Dienstprogramm-CD in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers ein.
- 2. Klicken Sie auf IP Setup.



- Folgen Sie den Anweisungen des Installationsassistenten.
- Sobald die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf Schließen.



- 5. Klicken Sie auf das Start-(Windows XP)/ Windows (Windows 7/Vista)-Symbol. Klicken Sie auf Programme→TRENDnet→ IP-Setup und dort erneut auf IP-Setup.
- 6. Doppelklicken Sie auf die Internetkamera, um die Browserkonfiguration aufzurufen. Überprüfen Sie, dass die aufgeführte MAC-Adresse der MAC-Adresse Ihrer IP-Kamera entspricht. Die MAC-Adresse ist auf der Unterseite der TV-IP121WN aufgedruckt. Klicken Sie auf Search (Suchen), wenn keine Kameras erkannt werden.



- Geben Sie auf dem Anmeldebildschirm Ihren Benutzernamen und das Kennwort ein und klicken Sie dann auf OK. Standardeinstellung: Benutzername: admin Kennwort: admin
- 8. Folgen Sie den Bildschirmanweisungen zur Installation des ActiveX-Steuerelements.
- Klicken Sie auf "Setup" (Einrichten) und dann auf "Wireless" (Drahtlos).



 Klicken Sie auf "Setup" (Einrichten) und dann auf "Wireless" (Drahtlos).



 Lösen Sie das RJ-45-Kabel und das Stromkabel. Stecken Sie das Stromkabel dann wieder ein.

<u>Hinweis</u>: Die TV-IP121WN funktioniert nur dann drahtlos, wenn Sie das Ethernet-Kabel von der Kamera trennen.

- Überprüfen Sie, dass die LEDs für die Stromversorgung (amber) und die Verbindung (blinkt grün) aktiv sind.
- Klicken Sie auf "Live View" (Live-Ansicht). Jetzt werden die Live-Videobilder angezeigt.





Product Warranty Registration

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

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 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 país o zona de instalación.

> TRENDnet 20675 Manhattan Place Torrance, CA 90501. USA

Copyright ©2011. All Rights Reserved. TRENDnet.