



SecurView Wireless-N Internetkamera für Tag- und Nachtaufnahmen

TV-IP121WN (V2.0R)

Die SecurView Wireless-N Internetkamera für Tag- und Nachtaufnahmen (Modell TV-IP121WN) überträgt hochwertige Videodaten in Echtzeit über das Internet. Verwalten Sie Ihre Kamera von jedem Internetanschluss.

Die Wireless-N-Technologie bietet eine beispiellose drahtlose Reichweite und eine deutlich verbesserte Videoqualität. Dank der WiFi-geschützten Installation (WPS) lässt sich die Kamera per Tastendruck in ein drahtloses Netzwerk integrieren.

Die Kamera erlaubt auch bei völliger Dunkelheit die Übermittlung von Bild und Ton aus bis zu 5 Metern (16 ft.) Entfernung über eine beliebige Internetverbindung. Mit der beiliegenden kostenlosen Kameramanagement-Software lassen sich bis zu 32 Kameras von TRENDnet ansteuern. Zum erweiterten Funktionsumfang gehören die Bewegungserkennung/-aufzeichnung, E-Mail-Benachrichtigungen, zeitgesteuerte Aufzeichnungen, eine MPEG-4/MJPEG-Bildkomprimierung und ein digitaler Zoom.

EIGENSCHAFTEN

- WiFi-kompatibel mit IEEE 802.11n-Geräten
- Auch mit Geräten nach IEEE 802.11g und IEEE 802.11b kompatibel
- WPS Taste für schnellen Aufbau einer WPS-Verbindung
- LED-Anzeigen für Stromversorgung und Aktivität (können deaktiviert werden)
- Infrarotobjektiv erlaubt Betrieb bei Nacht (Sichtweite bei Nacht bis zu 5 m (16 ft.))
- Eingebautes Mikrofon
- Ein 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Fast-Ethernet-Port
- 1 x abnehmbare antenne
- 3-facher digitaler Zoom
- Dynamisches DNS
- Hochwertige MJPEG Video-Aufzeichnung
- Unterstützt Auflösung von bis zu 640 x 480 Bildpunkten bei bis zu 25 Bildern pro Sekunde
- Bildsteuerung: Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Spiegelbild (horizontal/ vertikal)
- Unterstützt TCP/IP-Netzwerkbetrieb, SMTP E-Mail, HTTP und andere Internet-Protokolle
- Aufzeichnung von Streaming-Videos auf Computer
- Unterstützt Auflösung von bis zu 640 x 480 Bildpunkten bei bis zu 30 Bildern pro Sekunde
- Zwei einstellbare Fenster für Bewegungserkennung mit aktuellen Momentaufnahmen, automatische Videoaufzeichnungen und E-Mail-Benachrichtigungen
- Montagesatz wird mitgeliefert
- Schnelle universelle Plug&Play-Installation (UPnP)
- Kompatible SecurView Software: verwaltet bis zu 32 Kameras *
- 3 jahre begrenzte garantie

* Für die Überwachung mehrerer Kameras ist ein leistungsstarker Prozessor erforderlich

Technische Spezifikationen

KAMERA

Allgemein	<ul style="list-style-type: none">• Sensor: 1/4" Farb-CMOS-Sensor• Auflösung: 640 x 480 pixels• Bord-Objektiv• Brennweite: 5.0mm• Blendenzahl (F/No): F2.8• Mindestbelichtung: 0 Lux• Bilddiagonale: 52 °
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Eingebautes Rundum-Mikrofon• Empfindlichkeit: -48dB +/- 3dB (max. 5 Metern (16 ft.))• Frequenzbereich: 50~16000Hz• Format:PCM

HARDWARE

Netzwerk	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbit/s Fast Ethernet, Auto-MDIX
LED-Anzeige	<ul style="list-style-type: none">• Stromversorgung, Link
IR Wellenlänge	<ul style="list-style-type: none">• 940nm
Rücksetztaste	<ul style="list-style-type: none">• Stellt alle Einstellungen auf Herstellerstandard zurück
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none">• 6 Watts
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• 5V, 2.5A oder 1.2A (Externes Netzteil)
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• 70 x 100 x 57mm (2.7 x 3.9 x 3.0 in.)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• Kamera: 135g (5.5 oz.)• Ständer: 135g (4.8 oz.)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb bei: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F)• Lagerung: -15°C ~ 60°C (5°F ~ 140°F)
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• Max. 85% (non-condensing)
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

ANFORDERUNGEN

Verwaltungsoberfläche	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 oder höher
Benötigte Software	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)
SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Kanal: unterstützt bis zu 32 Kameras• Aufnahme/Wiedergabe/Bewegungsmeldung
Unterstützte Netzwerkprotokolle	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, PPPoE, UPnP und SSL

DRAHTLOSE VERBINDUNG

Standard	<ul style="list-style-type: none">• Basierend auf der IEEE 802.11n Technologie• kompatibel mit IEEE 802.11b/g
Frequenzbereich	<ul style="list-style-type: none">• 2.4 ~ 2.4835GHz
Antenna	<ul style="list-style-type: none">• 1 Abnehmbare 2dBi-Dipolantenne mit Reverse-SMA-Anschluss
Datenrate (auto-fallback)	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: bis zu 150Mbit/s• 802.11g: bis zu 54Mbit/s• 802.11b: bis zu 11Mbit/s
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-PSK
Ausgangsleistung	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: 15 + 1 dBm• 802.11b: 15 + 1 dBm• 802.11g: 18 + 1 dBm

SecurView Wireless-N Internetkamera für Tag- und Nachtaufnahmen

TV-IP121WN(V1.0R)

SPECIFICATIONS

DRAHTLOSE VERBINDUNG

Empfangsempfindlichkeit	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n HT20: -67dBm• 802.11n HT40: -64dBm• 802.11g: -70dBm• 802.11b: -87dBm
--------------------------------	---

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

VERWALTUNG

Externe Anmeldung	<ul style="list-style-type: none">• Remote-Management unterstützt
--------------------------	---

Backup / Wiederherstellung	<ul style="list-style-type: none">• Speichern / Abrufen von Konfigurationsdateien
-----------------------------------	---

EINSTELLUNGEN

Bild	<ul style="list-style-type: none">• Bildsteuerung: Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Spiegelbild (horizontal/ vertikal)
-------------	---

Video	<ul style="list-style-type: none">• Art des Encoders: MJPEG• Auflösung: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120• Bildfrequenz: 5, 10, 15, 20, 25• Kompression: 5 Stufen
--------------	--

Aufnahme	<ul style="list-style-type: none">• Aufnahmeart: Fortlaufende, zeitplangesteuerte oder Bewegungsmeldungen mit Software
-----------------	--

Port Einstellungen	<ul style="list-style-type: none">• HTTP port: 80 (voreingestellt)
---------------------------	--

Digitaler Zoom	<ul style="list-style-type: none">• 3x
-----------------------	--

Dynamisches DNS	<ul style="list-style-type: none">• Ja
------------------------	--

Uhrzeit	<ul style="list-style-type: none">• Mit NTP Server synchronisieren oder Uhrzeit/Datum manuell stellen
----------------	---

SMTP	<ul style="list-style-type: none">• Unterstützt bis zu 2 Ziel-Emailkonten
-------------	---

Systemprotokoll	<ul style="list-style-type: none">• 100 Einträge (max.)
------------------------	---

ILLUSTRATION EINES NET-



PACKUNGSGEHALT

TV-IP121WN

Mehrsprachige Installationsanleitung

CD Rom (Dienstprogramm & Bedienungsanleitung)

Netzwerkkabel (1.5m/5ft.)

Netzteil (5VDC, 2.5A)

Kameraständer

VERWANDTE PRODUKTE

TV-IP110WN	SecurView Wireless-N Internetkamera
TV-IP312WN	SecurView Wireless-N Internetkamera für Tag- und Nachtaufnahmen
TV-IP410WN	SecurView Wireless-N Internetkamera mit Schwenk-/Neigekopf und Zoomfunktion
TV-IP422WN	SecurView Wireless-N Internetkamera mit Schwenk-/Neigekopf und Zoomfunktion

KONTAKT INFORMATIONEN

TRENDnet

Deutschland

Fon: 49-22 25 94 75 16 / Fax: 49-22 25 94 75 17

Hauptsitz

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500 / Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

