



# **Wireless HD Tag-/Nacht-Cloud-Kamera** TV-IP762IC (v1.0R)

- Kostenloser Cloud-Service von TRENDnet erlaubt einfache Anzeige an externem Standort
- HD 720p Auflösung
- Sichtweite bei Nacht bis zu 5 Meter (16 Fuss)
- Momentaufnahmen und Videoclips von Bewegungsaufnahmen per Email erhalten
- Video auf eine Micro-SD-Karte oder ein Netzwerkspeichergerät aufnehmen
- 2-Wege Audio
- Kostenlose mobile Anwendung

Mit der Wireless HD Tag-/Nacht-Cloud-Kamera, Modell TV-IP762IC, lassen sich HD-videos mühelos über das Internet ansehen. Öffnen Sie nach einer kurzen Installation einfach einen Webbrowser und loggen Sie sich über eine beliebige Internetverbindung ein, um diese Kamera zu sehen und zu verwalten. Mit der kostenlosen TRENDnet CloudView App können Sie Live-Video auf Apple® und Android™ Mobilgeräten ansehen. Nachtsichtfunktion ermöglicht Überwachung bei vollständiger Dunkelheit.



# Eigenschaften



#### **Einfaches Einrichten**

Nach einer Erstkonfiguration, die weniger als 3 Minuten in Anspruch nimmt, können Sie Videos von einem beliebigen Standort aus ansehen



#### **HD-Video**

Erleben Sie hochauflösende 720p HD Videoqualität



#### **Nachtsicht**

Nachtsicht auf bis zu 5 Meter (16 Fuss) in völliger Dunkelheit



#### **Digitaler Zoom**

Heranzoomen auf bis zu vierfache Vergrößerung



# Emailbenachrichtigung bei Bewegungsmeldung

Momentaufnahmen und Videoclips (bis zu 15 Sekunden) von Bewegungsaufnahmen per Email erhalten



#### Montagesatz

Eine Gelenkhalterung bietet mehrere Installationsoptionen



#### 2-Wege Audio

Anhören von Ton über die Kamera (für Zweiwege-Audio muss ein Lautsprecher eines Drittanbieters installiert werden)



#### **Speichern**

Speichern von Videos auf einem Netzwerkspeichergerät oder auf einer Micro-SD-Karte (bis zu 32 GB, separat erhältlich)



#### **Kostenlose Apps**

Kostenlose Apple® und Android™ Apps bringen Live-Video auf mobile Geräte



#### **Kostenlose Software**

Kostenlose professionelle Software zum Verwalten von bis zu 32 TRENDnet Kameras



#### **Automatische Updates**

Komfortable automatische Firmware-Updates

### **Illustration Eines Netzwerks**





## Technische spezifikationen

#### **Objektiv**

Brennweite: 3,35 mm, F2.0
Tiefenschärfe: 30 cm ~ unendlich

Fixierte Linse

Sensor: 1/4" CMOS sensor

• Digitaler Zoom: 4x

#### **Sichtwinkel**

Diagonal: 68°
Horizontale: 60°
Vertikale: 40°

#### Mindestbelichtung

• IR aus: 0,5 lux

• IR an: 0 lux

• 5 Meter (16 fuss) IR Distanzausleuchtung

#### Video Auflösung

H.264: 1280 x 720 bis zu 30 fps
MPEG4: 1280 x 720 bis zu 30 fps
MJPEG: 1280 x 720 bis zu 5 fps

#### **Audio**

· Eingebautes Mikrofon

 Audioausgang zum Anschließen von Lautsprechern (Drittanbieter)

#### **Standard**

• IEEE 802.3

• IEEE 802.3u

• IEEE 802.3x

• IEEE 802.11b

• IEEE 802.11g

• IEEE 802.11n

#### Geräteschnittstellen

• 10/100 MBit/s Ethernet-Port

• Micro SD Port (bis zu 32 GB)

• Rücksetztaste

• WPS Taste

• LED-Anzeigen

· Lautsprecher-Buchse

Stromanschlüsse

#### Netzwerkprotokolle

• IPv4, IPv6, ARP, TCP, UDP, ICMP, LLTD, OONVIF Profile S

• DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, Samba

• HTTP

• PPPoE

UPnP

• RTP, RTCP, RTSP, 3GPP

#### **Abmessungen**

• Kamera: 103 x 63 x 35 mm (4,1 x 2,5 x 1,4 Zoll)

• Klammern: 93 x 93 x 100 mm (3,7 x 3,7 x 3,9 Zoll)

#### Cowich

• 85 g (Ohne Klammern); 235 g (Mit Klammern)

#### Betriebstemperatur

• 0 - 40°C (32 - 104°F)

#### Luftfeuchtigkeit

· Max. 85% nicht-kondensierend

#### Stromversorgung

• Eingang: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0,2 A

· Ausgang: 5 V DC 1 A Externes Netzteil

• Max. Verbrauch: 5 Watts

#### Managementschnittstelle

 Bildeinstellungen: Helligkeit, Kontrast, Sättigung, schwarz/weiss, spiegel, flip, Gebäuden/Freien, Lichtfrequenz, Weißausgleich, lange Verschlusszeit

 Aufnahme: fortlaufend, zeitplangesteuert und Bewegungserkennung

 Event-Trigger: Bei Bewegung wird eine E-Mail ausgelöst, mit der ein Echtzeit-Schnappschuss oder Video versandt wird (bis zu 15 Sekunden)

#### Einstellungen der Management-Schnittstelle

Bis zu 22 Benutzerkonten

• Remote-Management unterstützt

#### Kompatibilität der Management-Schnittstelle

• Internet Explorer® 7.0 oder höher

• Firefox® 12.0 oder höher

• Safari® 4.0 oder höher

Chrome™ 19.0 oder höher

#### Kamerasoftware: TRENDnetView Pro

• Unterstützt bis zu 32 Kameras

• Unterstützung mehrere Sprachen

 Einstellbare Aufnahmeoptionen (Bewegungserkennung, per Zeitplan, Event-Trigger)

• Suche und Wiedergabe

• Selbst einstellbare persönliche Sichteinstellungen

und Optionen

 Kompatibel: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows

Server 2003, 2008

#### **Cloud-Service**

• Kostenloser Cloud-Service

• Stellet automatisch eine Verbindung zur TRENDnet Cloud-Kamera über das Internet her

• Per Kennwort geschützter Cloud-Service

· Anzeige der Videos in Echtzeit

#### **TRENDnet CloudView App**

Kostenlose Apple® und Android™ Apps

 Sehen Sie Bilder von Ihrer Kamera auf Ihrem Mobilgerät

• Snapshotaufnahmen

Zoom In und Out

· 2- Wege Audio

#### Kompatibel

• iOS® und Android™

#### Garantie

• 3 Jahre

#### **Packungsinhalt**

• TV-IP762IC

 CD-ROM (Dienstprogramme, Software und Bedienungsanleitung)

Mehrsprachige Installationsanleitung

Netwerkkabel (1.5 m/5 Fuss)

• Netzteil (5 V/1 A) (1.5m/5 Fuss)

Kamera-Montageset

