



Wireless HD Tag-/Nacht-Cloud-Kamera mit Schwenk-/Neigekopf und Zoomfunktion TV-IP862IC (v1.0R)

- Kostenloser Cloud-Service von TRENDnet erlaubt einfache Anzeige an externem Standort
- Schwenken und Neigen der Kamera über ein Mobilgerät
- HD 720p Auflösung
- Sichtweite bei Nacht bis zu 7,5 Meter (25 Fuss)
- Versenden von Videoclips aus Bewegungs- und Geräuscherkennung per Email
- Videoaufzeichnung auf Micro-SD-Karte oder NAS-Gerät (separat erhältlich)
- 2-Wege Audio
- Kostenlose mobile Anwendung

Mit der Wireless HD Tag-/Nacht-Cloud-Kamera mit Schwenk-/Neigekopf und Zoomfunktion, Modell TV-IP862IC, lassen sich HD-videos mühelos über das Internet ansehen. Nach einer schnellen Installation kann der Benutzer einfach ein Browserfenster öffnen und sich über eine beliebige Internetverbindung einloggen. Mit der kostenlosen TRENDnet CloudView App können Sie Live-Video auf Apple® und Android™ Mobilgeräten ansehen. Nachtsicht und Schwenk-/Neigekontrollen ermöglichen die Überwachung eines großen Bereichs in vollkommener Dunkelheit.

Eigenschaften



Einfaches Einrichten
Schnelle, intuitive Installation



HD-Video
Erleben Sie hochauflösende 720p HD Videoqualität



Nachtsicht
Nachtsicht auf bis zu 7,5 Meter (25 Fuss) in völliger Dunkelheit (ausgelegt für Verwendung in Innenräumen)



PTZ
Schwenken, Neigen und Zoomen der Kamera über Ihr Mobilgerät



Voreinstellung von Auto-Patrol
Definition voreingestellter Schwenk-/Neige-/Zoom-Punkte zur automatischen Kontrolle



Digitaler Zoom
Heranzoomen auf bis zu vierfache Vergrößerung



Bewegungs- und Geräuschmeldungsemails
Momentaufnahmen und Videoclips aus Bewegungs- oder Geräuschmeldung per Email



Montagesatz
Halterung erlaubt Decke Anbringen



2-Wege Audio
Eingebautes Mikrofon und Möglichkeit, Lautsprecher eines Drittanbieters zu installieren (für Zweibegeaudio)



Aufzeichnen
Aufzeichnen von Videos auf Micro-SD-Karte (bis zu 32 GB) oder auf einem Samba-Server



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

Illustration Eines Netzwerks



Technische spezifikationen

Objektiv

- Brennweite: 4,6 mm, F2,0
- Tiefenschärfe: 20 cm - unendlich
- Manuell fokussierbares Objektiv
- Sensor: 1/4" CMOS sensor
- Zoom: 4x Digitaler

Sichtwinkel

- Diagonal: 58°
- Horizontale: 49°
- Vertikale: 31°

Schwenk-/Neigekopf

- Schwenk: 330°
- Neigekopf: 115°
- Voreingestellte Positionen (nicht fortlaufend)

Mindestbelichtung

- IR aus: 1 lux
- IR an: 0 lux
- 7,5 meter IR Distanzausleuchtung (Innenbereich)

Video-Codex/Auflösung

- H.264: 1280 x 720 bis zu 30 fps
- MPEG4: 1280 x 720 bis zu 30 fps
- JPEG: 1280 x 720 bis zu 5 fps (oder 640 x 480 bis zu 30 fps)

Audio

- Eingebautes Mikrofon
- 3,5 mm Audio-Buchse zum Anschließen von Lautsprechern

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
- 3,5 mm Lautsprecher-Buchse
- Stromanschlüsse

Netzwerkprotokolle

- IPv4, DHCPv6 ARP, TCP, UDP, ICMP, Bonjour, ONVIF Profile S
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, Samba
- HTTP
- PPPoE
- UPnP
- RTP, RTCP, RTSP, 3GPP

Abmessungen

- Kamera: 128 x 159 X 142 mm (5,0 x 6,2 x 5,6 Zoll)

Gewicht

- 340 g

Betriebstemperatur

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

Luftfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

Stromversorgung

- Eingang: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0,5 A
- Ausgang: 12 V DC 1 A; Externes Netzteil
- Max. Verbrauch: 10.5 W

Garantie

- 3 Jahre Begrenzte

Managementschnittstelle

- Bildeinstellungen: Helligkeit, Kontrast, Sättigung, schwarz/weiss, Farbton, spiegel, flip, Gebäuden/Freien, Lichtfrequenz, Weißausgleich, Tag-/Nacht-Modus mit IR-Empfindlichkeitsanpassung, lange Verschlusszeit (deaktiviert, 1/15s, 1/10s, 1/7.5s, 1/3.75s)
- Aufnahme: zu einer Samba und zu CIFS-Anteil, Micro SD-Karte oder durch Software
- Aufnahmeart: Fortlaufend, geplant, Bewegungs-, oder Geräuscherkennung
- Event-Trigger: Bewegungs- oder Geräuscherkennung als Vorfallauslöser
- Vorfallaufzeichnung: Momentaufnahme oder Video (bis zu 15 Sekunden)
- Vorfallaktivität: Email oder FTP-Benachrichtigung
- Dynamisches DNS: Unterstützt NO-IP.com und Dyn.com
- Einstellungen: Max. 20 Anwenderkonten und Unterstützung für Fernverwaltung

- Kompatibilität: Internet Explorer® 9 oder höher, Safari® 4 oder höher

TRENDnetVIEW Pro Software

- 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
- Stellt automatisch eine Verbindung zur TRENDnet Cloud-Kamera über das Internet her
- Per Kennwort geschützter Cloud-Service
- Anzeige der Videos in Echtzeit
- Cloud-Support mit Ihrem Mobilgerät

TRENDnet CloudView App

- Kostenlose Apple® und Android™ Apps
- Sehen Sie Bilder von Ihrer Kamera auf Ihrem Mobilgerät
- Schwenk-/Neige-/Zoom-Steuerung
- Snapshotaufnahmen
- Digitaler Zoom
- Zweibegeaudio

Packungsinhalt

- TV-IP8621C
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD-ROM (Dienstprogramme, Software und Bedienungsanleitung)
- Netzteil (12 V DC, 1 A) (1,5m/5 fuss)
- Netzkabel (1,5 m/5 fuss)

