



## Cámara wireless HD Cloud PTZ para día/noche TV-IP862IC (v1.0R)

- Fácil visualización remota de cámara con el servicio gratuito TRENDnet Cloud
- Incline vertical u horizontalmente la cámara desde un dispositivo móvil
- Resolución HD 720p
- Visibilidad nocturna en un rango de hasta 7.5 metros (25 pies)
- Reciba por correo electrónico secuencias de video con movimientos y sonido detectados
- Grabe vídeos en una tarjeta Micro SD o en un dispositivo NAS (se vende por separado)
- Audio de 2 vías
- Aplicación para móvil gratuita

La Cámara wireless HD Cloud PTZ para día/noche, modelo TV-IP862IC, simplifica al máximo la visualización de vídeo de HD por Internet. Tras una rápida instalación, basta con abrir un navegador web y acceder al sistema desde cualquier conexión a Internet. La aplicación gratuita CloudView de TRENDnet transmite vídeo en directo a dispositivos móviles Apple® y Android™. La visión nocturna y los controles de movimiento horizontal y vertical permiten una vigilancia de gran alcance en completa oscuridad.

## Características



### Fácil de usar

Instalación intuitiva y rápida



### Vídeo HD

Disfrute de una calidad de imagen de alta definición de 720p



### Visión nocturna

Visión nocturna de hasta 7.5 metros (25 pies) de alcance en oscuridad total (en interior)



### PTZ

Desplace vertical y horizontalmente la cámara y manipule su zoom desde su dispositivo móvil



### Configuración predeterminada de la vigilancia automática

Defina los puntos predeterminados de vigilancia automática, con movimiento vertical y horizontal así como zoom



### Zoom digital

Ampliación de cuatro aumentos



### Mensajes de correo electrónico de detección de movimientos y sonidos

Reciba por correo electrónico instantáneas y secuencias de vídeo de movimientos y sonidos detectados



### Hardware de montaje

Los soportes permiten una instalación sencilla



### Audio de 2 vías

Micrófono integrado; se puede instalar un altavoz de otro proveedor para disfrutar de audio bidireccional



### Almacenamiento

Grabe vídeos en una tarjeta Micro SD (de hasta 32 GB) o en un servidor Samba



### Aplicaciones gratuitas

Transmisión de vídeo en directo a un dispositivo móvil de Apple® y Android®



### Software incluido gratuitamente

Software profesional para controlar hasta 32 cámaras de TRENDnet

## Solución en redes



## Especificaciones

### Lente

- Distancia focal: 4.6 mm, F2.0
- Profundidad de enfoque: 20 cm - infinito
- Lentes de enfoque manual
- Sensor: Sensor CMOS de 1/4"
- Zoom: 4x digital

### Ángulo de visualización

- Diagonal: 58°
- Horizontal: 49°
- Vertical: 31°

### Giro & inclinación

- Giro: 330°
- Inclinación: 115°
- Posiciones predeterminada (no continuas)

### Iluminación mínima

- IR off: 1 lux
- IR on: 0 lux
- Iluminación infrarroja con alcance de 7.5 metros (interior)

### Códec de video/resolución

- H.264: 1280 x 720 hasta 30 fotogramas por segundo (fps)
- MPEG4: 1280 x 720 hasta 30 fotogramas por segundo (fps)
- JPEG: 1280 x 720 hasta 5 fotogramas por segundo (fps) (o 640 x 480 hasta 30 fotogramas por segundo (fps))

### Audio

- Micrófono integrado
- Conector de audio hembra de 3.5 mm para altavoces de otro proveedor

### Standard

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n

### Interfaces del dispositivo

- Puerto a 10/100 Mbps
- Puerto micro SD (hasta 32 GB)
- Botón de reinicio
- Botón WPS
- Indicadores LED
- Conector hembra de 3.5mm para altavoces

- Jack de alimentación

### Protocolos de red

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

### Dimensiones

- Cámara: 128 x 159 X 142 mm (5.0 x 6.2 x 5.6 pulgadas)

### Peso

- 340 g

### Temperatura de funcionamiento

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

### Humedad

- Máx 90% sin-condensación

### Potencia

- Entrada: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0.5 A
- Salida: Adaptador de alimentación externo 12 V DC 1 A
- Máx. consumo: 10.5 Vatios

### Warranty

- Limitada de 3 años

### Interfaz de administración

- Ajuste de imágenes: brillo, contraste, saturación, blanco/negro, tono, espejo, giro, interiores/externo, frecuencia de la luz, balance de blancos, modo día/noche con ajustes de sensibilidad a IR, obturador lento (desactivar, 1/15s, 1/10s, 1/7.5s, 1/3.75s)
- Grabación: a una Samba y a la parte de CIFS, tarjeta Micro SD o mediante aplicaciones
- Tipo de grabación: continua, programada, detección de movimientos o sonido
- Disparador de eventos: detección de movimientos o sonido
- Visor de acontecimientos: instantánea o video (hasta 15 segundos)
- Actividad de acontecimientos: alerta por correo electrónico o FTP
- DNS dinámico: Compatible con NO-IP.com y Dyn.com

- Configuración: Máx. 20 cuentas de usuario y admite administración remota
- Compatibilidad: Internet Explorer® 9 o successive, Safari® 4 o successive

### TRENDnetVIEW Pro Software

- Admite hasta 32 cámaras
- Soporte multilingüe
- Configuración de opciones de grabación (detección de movimiento, programada, disparador de eventos)
- Búsqueda y reproducción
- Personalización de modos de visualización y opciones
- Compatibilidad: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008

### Servicio de nube

- Servicio de nube gratuito
- Se conecta automáticamente con la cámara Cloud de TRENDnet por Internet
- Servicio de nube protegido por contraseña
- Acceso a videos en vivo
- Admite Cloud con su dispositivo móvil

### App CloudView de TRENDnet

- Apps gratuitas para Apple® y Android™
- Visualice su cámara desde su dispositivo móvil
- Controles PTZ
- Tomas instantáneas
- Zoom Digital
- Audio de 2-vías

### Contenido del paquete

- TV-IP8621C
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM (Herramienta, software y Guía del usuario)
- Adaptador de corriente (12 V DC, 1 A) (1.5m/ 5 pies)
- Cable de red (1.5 m/5 pies)

