



Cámara wireless HD Cloud para día/noche TV-IP7621C (v1.0R)

- Fácil visualización remota de cámara con el servicio gratuito TRENDnet Cloud
- Resolución HD 720p
- Visibilidad nocturna en un rango de hasta 5 metros (16 pies)
- Reciba por correo electrónico instantáneas y secuencias de vídeo de movimientos
- Grabe vídeos en una tarjeta Micro SD o en un dispositivo de almacenamiento de red
- Audio de 2 vías
- Aplicación para móvil gratuita

La Cámara wireless HD Cloud para día/noche, modelo TV-IP7621C, 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 para ver y controlar esta cámara. La aplicación gratuita CloudView de TRENDnet transmite vídeo en directo a dispositivos móviles Apple® y Android®. Visión nocturna provee vigilancia en complete oscuridad.

Características



Fácil de usar

Tras la configuración inicial, que tarda menos de 3 minutos, ya se puede ver vídeo remotamente



Vídeo HD

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



Visión nocturna

Visión nocturna de hasta 5 metros (16 pies) de alcance en oscuridad total



Digital zoom

Ampliación de cuatro aumentos



Mensajes de correo electrónico al detectar movimientos

Reciba por correo electrónico instantáneas y secuencias de vídeo (de hasta 15 segundos) de movimientos



Hardware de montaje

El soporte articulado le ofrece varias opciones de instalación



Audio de 2 vías

Escuche sonidos de la cámara (instale un altavoz de otro proveedor para disfrutar de audio bidireccional)



Almacenamiento

Grabe vídeos en un dispositivo de almacenamiento de red o una tarjeta Micro SD (de hasta 32 GB, se vende por separado)



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



Actualizaciones automáticas

Cómodas actualizaciones automáticas de firmware

Solución en redes



Especificaciones

Lente

- Distancia focal: 3.35 mm, F2.0
- Profundidad de enfoque: 30 cm ~ infinito
- Lentes Fijos
- Sensor: Sensor CMOS de $\frac{1}{4}$ "
- Digital Zoom: 4x

Ángulo de visualización

- Diagonal: 68°
- Horizontal: 60°
- Vertical: 40°

Iluminación mínima

- IR off: 0.5 lux
- IR on: 0 lux
- Iluminación infrarroja con alcance de 5 metros (16 pies)

Vídeo 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)

Audio

- Micrófono integrado
- Puerto de salida de audio para altavoces de otro proveedor

Standard

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

Interfases del dispositivo

- Puerto Ethernet a 10/100 Mbps
- Puerto micro SD (hasta 32 GB)
- Botón de reinicio
- Botón WPS
- Indicadores LED
- Conector para altavoces
- Jack de alimentación

Protocolos de red

- IPv4, IPv6, ARP, TCP, UDP, ICMP, ONVIF perfil S
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, Samba
- HTTP
- PPPoE
- UPnP
- RTP, RTCP, RTSP, 3GPP

Dimensiones

- Cámara: 103 x 63 x 35 mm (4.1 x 2.5 x 1.4 pulgadas)
- Soportes: 93 x 93 x 100 mm (3.7 x 3.7 x 3.9 pulgadas)

Peso

- 85 g (sin soportes); 235 g (con soportes)

Temperatura de funcionamiento

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

Humedad

- Máx 85% sin-condensación

Potencia

- Entrada: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz, 0.2 A
- Salida: Adaptador de alimentación externo 5 V DC, 1 A
- Máx. consumo: 5 Vatios

Interfaz de administración

- Ajuste de imágenes: brillo, contraste, saturación, blanco/negro, espejo, giro, interiores/externo, frecuencia de la luz, balance de blancos, obturador lento
- Grabación: continuo, programada, y grabación de movimientos
- Disparador de eventos: La detección de movimientos activa el envío de un mensaje de correo electrónico con una instantánea o un vídeo en tiempo real (hasta 15 segundos)

Configuración de la interfaz de administración

- Máx. 20 cuentas de usuario
- Gestión remota apoyo

Compatibilidad de la interfaz de administración

- Internet Explorer® 7.0 o successive
- Firefox® 12.0 o successive
- Safari® 4.0 o successive
- Chrome™ 19.0 o successive

Camera Software: TRENDnetView Pro

- 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 cloud

- 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

App CloudView de TRENDnet

- Apps gratuitas para Apple® y Android™
- Visualice su cámara desde su dispositivo móvil
- Tomas instantáneas
- Zoom in & out
- Audio de 2 vías

Compatibilidad

- iOS® und Android™

Garantía

- 3 años

Contenido del paquete

- TV-IP7621C
- CD-ROM (Herramienta, software y guía del usuario)
- Guía de instalación rápida multilingüe
- Network cable (1.5 m/5 pies)
- Adaptador de corriente (5 V/1 A) (1.5m/5 pies)
- Soporte de sujeción de cámara

