



CÁMARAS
OCULTAS

FICHA TECNICA
CAMARA OCULTA EN
ADAPTADOR
(NO AUDIO)

IN-623C

www.inovtecshop.com

Cámara Oculta en Adaptador (NO AUDIO)

IN-623C



- Resolución 1080p Full HD con 2 Megapíxeles
- Grabación y carga simultáneas sin interrupciones
- Detección de movimiento 1-2 metros, activación automática
- Memoria interna 8GB para 50 minutos grabación
- Soporta microSD hasta 128GB, expansión de almacenamiento
- Modos continuo y por movimiento con detección inteligente

Características destacadas

- Resolución de vídeo 1920 * 1080p
- Grabación y carga de energía simultáneas
- Detección de movimiento (rango de 1 a 2 metros)
- Memoria integrada de 8GB (50 minutos de grabación)
- Soporta memoria SD hasta 128 GB (no incluida)





Modos de operación

- **Modo continuo (L):** Grabación continua
- **Modo detección (M):** Grabación por movimiento
- **Sobrescritura:** Archivos antiguos se reemplazan automáticamente
- **Grabación automática:** Inicia al conectar a la alimentación

Especificaciones técnicas

- **Formato de vídeo:** AVI
- **Velocidad de cuadros:** 30 fps
- **Relación de aspecto:** 16:9
- **Entrada:** 100-240 VCA 150 mA 50/60 Hz
- **Salida USB:** 5Vdc 1A
- **Capacidad de batería:** 80 mAh
- **Codificación:** M-JPEG

Memoria

- Incluye 8GB integrada
- Ampliable hasta 128GB (no incluida)
- Memoria reemplazable

Configuración

- Ajuste de hora/fecha mediante archivo .txt
- Conexión USB para transferencia de archivos
- Reconocimiento automático en PC

Operación

- Grabación por movimiento o continua
- Archivos de 5 minutos en modo continuo
- Reinicio automático si no hay reconocimiento en PC



Instrucciones de uso

1. Colocar switch en L (continuo) o M (movimiento)
2. Conectar a alimentación para iniciar grabación
3. Retirar memoria para reemplazarla
4. Editar archivo .txt para ajustar hora/fecha
5. Conectar a PC para transferir archivos

Recomendaciones

- Reiniciar dispositivo si no es reconocido por la PC
- Copiar archivos a PC para mejor reproducción
- Verificar conexión USB para comunicación estable

Operación

1. Modo de grabación continúa

Retire el panel frontal de su cargador y coloque el interruptor en la letra L, esto configura su equipo para una grabación continua.

Cuando conecte el dispositivo a la energía, los led rojo y azul prenderán en tres ocasiones, entonces la cámara comenzará a grabar automáticamente, mientras ésta grabe, el led estará apagado; el video se grabará en lapsos de 5 minutos cada uno.

2. Modo de grabación por movimiento

Cuando el interruptor esté colocado en la letra M, el dispositivo estará configurado para grabar por detección de movimiento, al conectarlo a la energía los led rojo y azul destellarán tres ocasiones y después se apagarán, la cámara empezará a grabar automáticamente.

3. Sobre escritura de video

En ambos casos L y M, cuando la memoria esté llena, las nuevas grabaciones se estarán sobrescribiendo, eliminando las grabaciones antiguas.





4. Memoria

Para hacer algún cambio en la memoria, se debe de retirar el panel frontal, quitar la memoria de la ranura y colocar la nueva memoria.

5. Ajuste de hora y fecha

Para hacer el ajuste de la hora, es necesario modificar un archivo .txt que se encuentra dentro de la memoria interna.

El formato debe ser

AÑO-MES-DÍA HORA: MINUTOS: SEGUNDOS.



El ajuste de la hora debe de realizarse cada vez que queremos hacer alguna grabación.

6. Conexión a la PC

Cuando el dispositivo es conectado a la PC vía USB, éste nos permitirá ver los archivos de grabación y de modificación de hora, el led se encenderá para confirmar que hay comunicación entre el dispositivo y la PC.

En caso de que la PC no reconozca la cámara, se recomienda desconectar y volver a conectar para que se restablezca la comunicación.

Para mejores resultados de visualización, es recomendable copiar los archivos de la memoria de la cámara y pasarlos a la PC, esto podrá evitar retrasos y aumentar la fluidez del video.



Parámetros

- Formato de video AVI
- Grabación y caga de dispositivos simultánea
- Resolución de video 1920 x 1080P
- 30 imágenes por segundo
- Escala de imagen 16:9
- Soporta detección de movimiento
- Soporta grabación continua
- Voltaje de entrada 100-240 Vca 50/60Hz 150mA
- Capacidad de batería 80 mAh
- Sobre-escritura en grabación
- Voltaje de salida USB 5 Vcc 1A
- Soporta memoria de hasta 128 GB





CONTACTO

Teléfonos

5557032846 y 6622070547

Correo

ventas@inovtec.com.mx

WhatsApp

5524229745

www.inovtecshop.com



Linktree*