

Cámara oculta en mando de control remoto con detector de movimiento para activar la toma de imágenes y almacenarlas en una tarjeta SD. La cámara tiene una resolución de 3 MP y tiene un ángulo de visión de 66°.

Podrá almacenar imágenes con una resolución de 1920 x 1080 a 30 fps.

Consta de una batería con duración de 9 horas en stand-by y de 3 horas en grabación continua.

El sensor PIR incorporado hace que el equipo permanezca en estado stand-by mientras no se detecta movimiento y activará la toma de imágenes cuando se detecte algún cambio en el ambiente, esto le permitirá tomar imágenes durante un periodo de hasta 9 días.



Características

- Tiene apariencia de mando de control remoto de televisión convencional
- Cámara oculta de alta resolución
- Cámara con resolución de 3 MP
- Almacena imágenes con resolución 1920 x 1080 @ 30 fps
- Formato de imágenes: MOV
- Detección de calor corpóreo gracias a su PIR instalado (infrarrojo pasivo)
- Ángulo de visión de 66°
- Estampa de fecha y hora
- Soporta tarjetas microSD de hasta 32 Gb