



# Llavero DVR

HS-9318



## Descripción:

Ral estar camuflado como llavero de auto se convierte una herramienta ideal para utilizar bajo cualquier situación diaria. Simula ser el llavero de un vehículo, pero en su interior tiene una microcámara pinhole, un micrófono de alta sensibilidad y una diminuta grabadora digital con un compartimiento para insertar una memoria Micro SD. La unidad tiene 3 botones y es muy fácil de operar, solo es necesario recordar la función de cada uno. ON-OFF, REC-STOP y Captura de imágenes. Cabe destacar, que las mismas poseen una calidad de 1280 x 960. Además, retirando el compartimiento secreto en la parte inferior, se puede presionar un botón de reset y una perilla de on-off para activar o desactivar el alerta por vibración silenciosa.

Asimismo, en la parte inferior tiene dos leds indicadores totalmente ocultos. Uno de ellos indica el estado de la carga de la batería y el otro la grabación de video, captura de foto y stand by.

Todas las grabaciones van a ser almacenadas en la memoria Micro SD para luego poder descargarlas, ya sea conectándole en cable Mini USB o bien retirando la memoria Micro SD e insertándola en un adaptador a la PC.

Power - LED (Azul)  
Rec - LED (Rojo)



Cámara

Micrófono





## Características Técnicas:

Sensor de Cámara:	CCD
Apertura Lente:	61°
Resolución de Video:	640x480
Resolución de Foto:	1280x960
Cuadros por Segundo:	29 Fps
Memoria:	Micro SD Card
Estampado en Grabación:	Fecha y Hora
Formato de Grabación Video:	MPEG-4(AVI)
Grabación de Audio:	WMA
Formato de Foto:	JPEG
Conexión a PC:	Mini USB 2.0
Consumo Durante Grabación:	150 mA
Consumo Stand By:	120 mA
Estampado:	Año/ mes/ día, Hora/ min/ seg.
Alerta por Vibración:	on / off / grabación
Cargador:	5V / 2AMP
Tiempo de Grabación:	190 min
Batería:	Interna recargable 3,7V / 550mA Li-ion
Conexión a PC:	Puerto USB 2.0
Dimensiones:	71x35x16 mm
Peso:	34 gr



Apertura de Lente

# 61°



## Incluye

- LLAVERO DVR
- Cable USB-Mini USB
- Memoria Micro SD Card (capacidad según disponibilidad)
- Cargador 5V / 110-220V
- Manual en Español

