

SK8 CAM

HD1080P

MANUAL DE USUARIO

SK8urban.es



SK8 HD 1080p Cam

Este producto es un dispositivo de grabación digital de vídeo en movimiento de alta definición adaptado a la demanda del mercado. Tiene una variedad de características líderes en el sector, que incluyen grabación de vídeo digital, toma de fotos, grabación de audio, pantalla de vídeo y batería desmontable, lo que lo hace perfecto para la grabación de datos de vehículos, sesiones de fotos, deportes al aire libre, seguridad del hogar, exploración de aguas profundas, etc., que le permite grabar en cualquier momento y en cualquier lugar. Y cuenta con una variedad de patentes.

ADVERTENCIAS

- 1. Este es un producto de alta precisión,** no lo golpee ni lo deje caer.
- 2. No exponga la unidad a objetos magnéticos fuertes,** como un imán o un motor eléctrico. Evite ondas de radio fuertes. Los campos magnéticos fuertes pueden causar una avería de los productos o el daño de las imágenes y los sonidos.
- 3. Nunca deje este producto expuesto a altas temperaturas** ni a la luz directa del sol.
- 4. Elija una tarjeta micro SD de marca.** No se garantiza que las tarjetas neutras funcionen adecuadamente.
- 5. No coloque la tarjeta micro SD cerca de objetos magnéticos fuertes** para evitar la pérdida de datos.
- 6. En caso de sobrecalentamiento,** humo u olor desagradable en el proceso de carga, **desenchufe su dispositivo inmediatamente** para evitar el riesgo de incendio.
- 7. Mientras se está cargando, mantenga el producto fuera del alcance de los niños.** El cable eléctrico puede causar asfixia accidental o descarga eléctrica.
- 8. Mantenga el dispositivo en lugares frescos, secos y resistentes al polvo.**

USOS



Vehículos



Deportes al aire libre



Deportes acuáticos



Fotografías



Hogar

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Una carcasa resistente al agua que le permite grabar deportes acuáticos fascinantes; resistente al agua hasta 30 metros de profundidad.
- Pantalla de alta definición que muestra y reproduce fascinantes vídeos grabados.
- Batería desmontable que es fácil de reemplazar y prolonga la vida útil de su cámara.
- Grabación de vídeo durante la carga.
- Grabación de vídeo con batería.
- Tiene capacidad para tarjetas de almacenamiento de hasta un máximo de 32GB.
- Varios formatos de grabación de vídeo: 1080P / 720P / WVGA / VGA.
- Encriptación de vídeo habilitada.
- Formato mini, disponible en diversos colores.

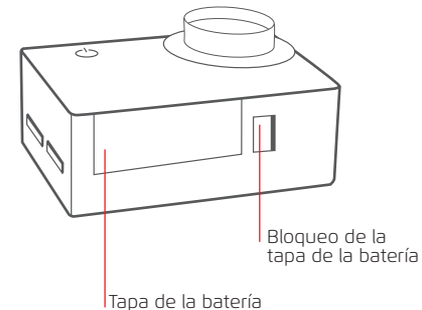
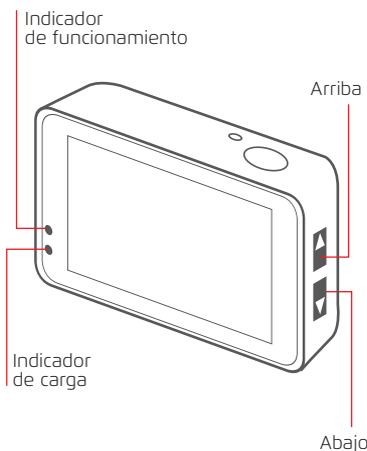
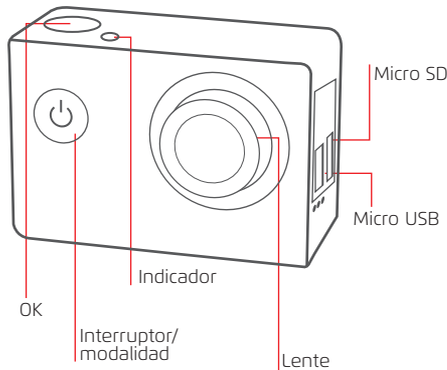


FOTO DE CARCASA IMPERMEABLE



ACCESORIOS OPCIONALES



Soporte de coche



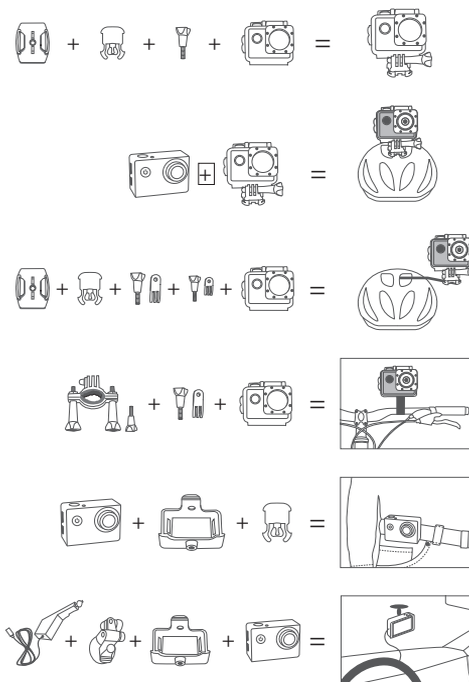
Conexión de salida HDMI



Correa para la cintura



Cargador de coche



MODO DE USO

1. Inserción de la tarjeta micro SD

Elija una tarjeta micro SD de marca y formátela en el ordenador antes de su uso. No se garantiza que las tarjetas neutras funcionen adecuadamente.

2. Instalación y extracción de la batería

- Presione la tapa de la batería para abrirla.
- Instale correctamente la batería en la cámara tal y como indican los símbolos +/- y la dirección de las flechas marcadas en la batería hasta que esté en su lugar.
- Indicador de la batería: consulte el diagrama.
- Retire la batería: abra la tapa para sacar la batería.

3. Carga

- La carga se puede realizar conectando la cámara al ordenador o al adaptador de corriente.
- Cargue la cámara en el vehículo conectándola al cargador del coche.
- La cámara de acción puede grabar vídeo durante la carga (cambie al modo instalada en el vehículo en «Menú»).
- La carga de la cámara puede realizarse incluso cuando está apagada.

4. Encendido y apagado de la cámara

- Mantenga pulsado el interruptor de encendido de 3 a 5 segundos para encenderla/apagarla.
- Enciéndala y apáguela activando y desactivando la pantalla de visualización.

5. Cambio de modalidad

Cambie entre grabación de vídeo/fotografía/reproducción/menú pulsando el botón «Power On-Off».

Modalidad de grabación en modalidad de fotografía . Los símbolos aparecen en la parte superior de la pantalla. Se refiere a la función de reproducción de vídeo, y la última es la configuración del sistema.

6. Cómo grabar vídeos y configurar el ajuste de grabación

1. Grabación de vídeo

Cambie a la modalidad de grabación y habrá un icono de en la esquina superior izquierda de la pantalla. Presione OK para iniciar la grabación y el icono en la esquina superior izquierda comenzará a parpadear. Presione "OK" de nuevo si desea detener la grabación y el icono desaparecerá.

2. Toma de fotos y ajustes

Encienda la cámara y presione "Mode" para seleccionar "Photo shooting Mode", habrá un icono en la esquina superior izquierda de la pantalla y la cámara estará en modalidad de fotografía. Presione "OK" para tomar fotos.

3. Almacenamiento y reproducción de archivos

Una vez que haya terminado de grabar, utilice un cable USB para exportar los vídeos a un ordenador para reproducirlos, o puede sacar la tarjeta micro SD y acceder a los datos de la imagen con un lector de tarjetas.

Pantalla de cristal líquido (LCD)	2.0 LTPS
Lente	120°
Opciones de idioma	Inglés/Alemán/Francés/Español/Italiano/Portugués/Chino Tradicional/Chino Simplificado/Japonés/Tailandés/Coreano
Resolución de vídeos grabados	1080 FHD 1920x1080 1080P 1440x1080 720P 1280x720 WVGA 848x480 VGA 640x480
Formato de vídeo	AVI
Formato comprimido de vídeo	M-JPG
Almacenamiento	Micro SD
Frecuencia de la fuente óptica	50 Hz / 60 Hz
Interfaz de USB	USB 2.0
Interfaz de la fuente de alimentación	5V1A
Capacidad de la batería	900 MAH
Tiempo de grabación	Aproximadamente 90 minutos
Tiempo de carga	Aproximadamente 2,5 horas
Sistema operativo (SO)	Windows XP/Vista o superior/Win7/Mac OS
Dimensiones	59,27 x 41,13 x 29,28

Nota: las especificaciones podrían estar sujetas a modificaciones debido a mejoras o actualizaciones. Considere el producto existente como el formato estándar.