



Modelo D3102C

Dashcam Manual De Usuario

Contenido del paquete (Accesorios)

Después de abrir el empaque, por favor, compruebe si los elementos en el paquete están completos e intactos. Si encuentra faltantes o producto dañado, por favor notifique inmediatamente a su vendedor para un replazo.

- Cámara Beacon K1 dashcam
- USB cable de energía 3.5M
- Cinta de dos lados
- Soporte de montaje
- USB cable de datos 0.3M
- Manual de usuario
- Cargador de coche USB
- Gasa de Alcohol
- Tarjeta de garantía

Preparativos

- Por favor, conecte el Dashcam en el encendedor del auto.
 - Después se enciende el automóvil, Dashcam también se enciende inmediatamente. Por default, el Dashcam empezará a grabar el vídeo cuando se enciende el automóvil.
- Después del Dashcam se enciende correctamente, el indicador de GPS se iluminará (parpadeante **luz azul**) para buscar las coordenadas, una **luz azul** permanente indicará una localización exitosa.
- El equipo necesita una tarjeta de memoria insertada para poder grabar y guardar las imágenes.
- Se recomienda una tarjeta SD con nivel **CLASS 10** o mejor.
 - Si la tarjeta SD no se inserta en el Dashcam, el producto estará en el estado de alarma con el indicador LED parpadeando (el alternativamente en **blanco y rojo**) después de tres recordatorios de voz.

Botón Táctil

- Pulse para tomar una foto.
 - Mantenga pulsado durante 3 segundos para activar el video en modo emergencia. En este modo, el indicador LED parpadeará **luz blanca** tres veces, y luego parpadeará la **luz roja** cada 4 segundos hasta que se detenga el video.
 - (El uso de esta función creará tres archivos de 3 minutos de video emergencia, esto es un archivo antes de la incidencia, durante y otro después de la incidencia)

La función incorporada de bloqueo de inducción G-sensor

- Cuando el vehículo se somete a un impacto externo, se disparará un evento para grabar en ese instante.
 - El LED (parpadea **luz roja**) una vez cada cuatro segundos hasta que los el evento está cerrado.
 - (El uso de esta función creará tres archivos de 3 minutos de video emergencia, esto es un archivo antes de la incidencia, durante y otro después de la incidencia)

Tecla de grabación de voz

- Con una corta pulsación a la tecla táctil se activa la función de grabar voz (**luz roja**), para detener la grabación generar una presión corta de nuevo (rojo intermitente).
- Una pulsación larga de la tecla táctil una vez deshabilita las grabaciones de voz, una pulsación larga de nuevo habilita la grabación de voz.

Key de reiniciar

- Cuando se bloquea, suspende o se detenga el equipo, pulse esta tecla para reiniciar el sistema.

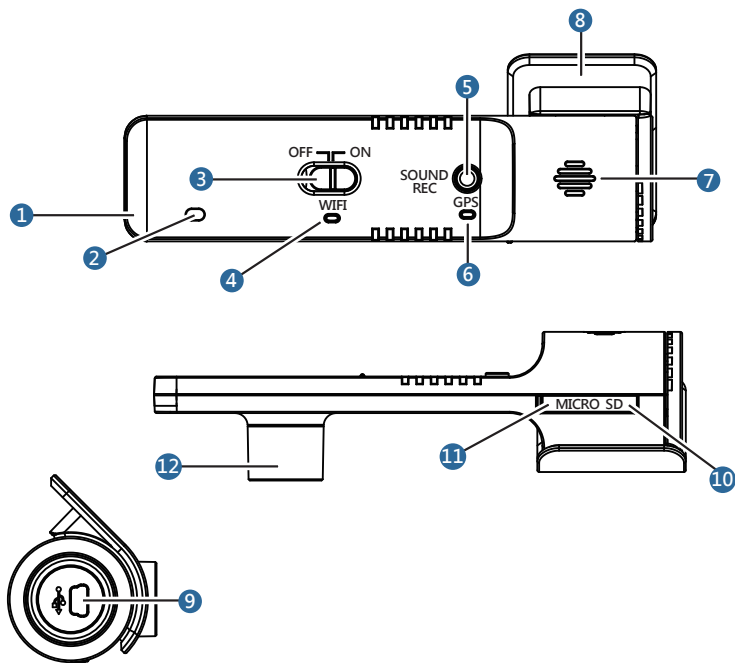
Botón para WIFI encendido / apagado

- Cuando el indicador está apagado, significa apagado.
- Cuando el indicador está encendido, significa encendido. (La **luz amarilla** está encendida).

Soporte de montaje

- Fijar en el parabrisas cerca del espejo retrovisor.
- Abrocha la cámara en el pestillo del soporte a vidrio.

Características del Equipo



1 Botón táctil

2 Micrófono

3 WiFi encendido /
apagado

4 Indicador de WiFi
encendido

5 Grabar/Voz Notificación

6 Indicador de GPS

7 Altavoz

8 Soporte de montaje

9 Puerto Mini USB

10 Ranura para tarjeta
de memoria

11 Botón de reinicio

12 Lente de cámara

Instalación

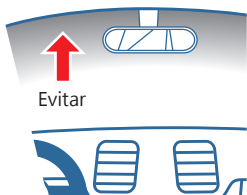
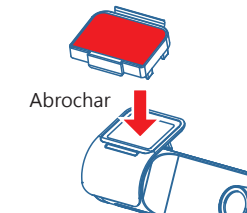
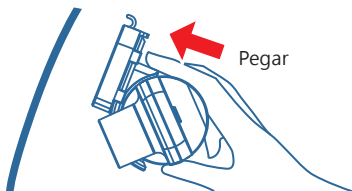
Asegúrese de que el coche está estacionado y siga las ilustraciones e instrucciones para instalar el dispositivo con el fin de garantizar el mejor ángulo de visión y calidad.

1.La Instalación de Dashcam

Antes de la instalación, utilice la almohadilla con alcohol para limpiar el lugar al que quiere adherir el equipo. Después de la limpieza, asegúrese de que no hay alcohol o partículas. Limpie con un paño limpio y pegue el soporte en el vidrio.

Después de asegurarse de la posición que desea instalar, presione suavemente para fijar.

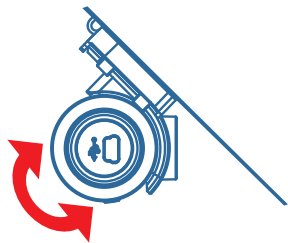
! Nota- Evitar la película de color en los parabrisas durante la instalación.



! Nota- La Cinta de doble Cara en el soporte son consumibles, que no son reutilizables. Se puede perder su fijación debida a la exposición a la luz solar a largo plazo u otros factores humanos.

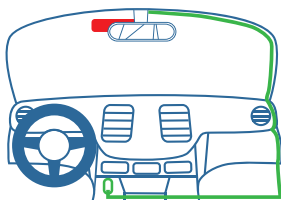
2.Ajustar el Lente

Para confirmar la imagen está nivelada con el suelo.



3.Conexión de cable

Con el fin de evitar interferir la visión y la acción del conductor, instale los cables correctamente (Encaminarlos alrededor del parabrisas del coche) y fijarlo en su posición. Si usted no está familiarizado con la instalación, le recomendamos que deje que los profesionales lo instalen.

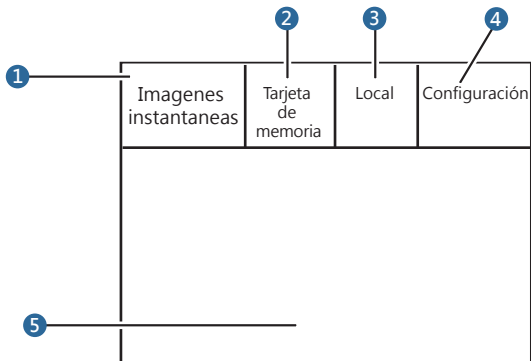


● El Dashcam

● Cable de Energía USB

Instrucción de uso de la aplicación

Características de la APP

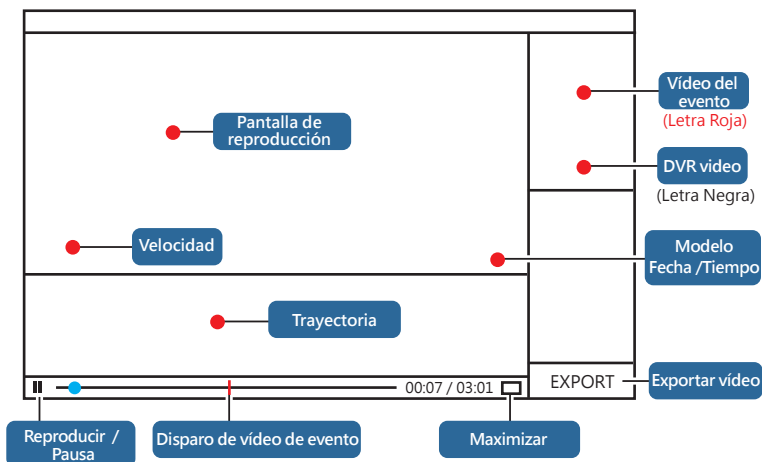


- | | |
|-------------------------|---|
| 1 Imágenes instantaneas | Las imágenes tomadas por el Dashcam actualmente. |
| 2 Tarjeta de memoria | Para la repetición de los videos, y revisión de las fotos. |
| 3 Local | Los archivos guardados en la tarjeta de memoria para descargar. |
| 4 Configuración | Ajustar la información detallada en el sistema. |
| 5 Imagen | Instantánea, video repetición se mostrará aquí. |

Para conectar nuestra aplicación (IOS & Android)

- Habilitar el WIFI en el Dashcam. (La luz amarilla se encendera).
- Utilice un teléfono móvil para buscar y conectarse a la red Wi-Fi de la Dashcam
- Utilice la contraseña predeterminada 87654321 para conectarse a la red Wi-Fi de cámara
- Dashcam Después de la conexión, ejecute la aplicación exclusiva del Dashcam.

Reproducción en PC y características del software



Para conectar a PC Software

1. Utilice un cable de datos USB para conectar el dashcam con el computador.
2. Después de la conexión, en la pantalla aparece el disco de Dashcam.
3. Ejecutar el software de aplicación para abrir el video grabado.

Contenidos de Tarjeta SD

- DCIM-Carpeta de fotos instantáneas
- Software de reproducción de PC
- Event-Archivos de video de emergencia y video de evento
- Manual de usuario
- DVR- Archivos de video grabados generales

Precauciones de seguridad

! Precaución – No manipule el producto mientras se conduce. Cuando se utilice este producto, El conductor deberá tomar las responsabilidades para el auto comportamiento, incluyendo el cumplimiento de todas las leyes de tránsito para evitar accidentes o causar muerte, lesiones corporales y daños a la propiedad. En caso de fuerte impacto, funcionamiento incorrecto o daños de la tarjeta de memoria, puede causar un mal funcionamiento, la corrupción de datos y no se podrá guardar o leer correctamente.

- Cuando el producto está dañado, por error o se produce un accidente, no abrir o reparar este producto.
- Si en este equipo aparece la quema de humos u olores, desconecte inmediatamente el cable de alimentación.
- No moje este producto, puede causar un daño directo a este producto, un incendio o una descarga eléctrica y un circuito corto.
- Mantenga este producto alejado de productos químicos o detergentes, ya que puede dar lugar a anomalías superficiales o daños.
- Evite los impactos Fuertes no inserte ningún objeto extraño en el producto.

Si el lente está bloqueado por algún objeto, el producto no funcionará correctamente. Mantener la lente limpia. Cuando hay otros artículos junto a la cámara, la imagen del artículo puede ser tomada debido a la reflexión del espejo. No coloque objetos innecesarios alrededor del producto.

- Cuando el producto se instala en el coche, no se está permitido colocar al azar o suelto. El producto debe ser fijado en el parabrisas con el soporte de montaje. No ponga en el lugar donde se bloquea la vista. No se debe de fijar al lugar donde está el airbag.
- Asegúrese de que el producto se instala firme y apretado. No mueva el producto después de la instalación.
- Asegúrese de utilizar el cargado de coche adjunta a este producto. El uso de otro cable de alimentación puede provocar un cortocircuito, un incendio o una descarga eléctrica debido a la mala calidad.
- No utilice el producto con las manos mojadas para evitar un cortocircuito o una descarga eléctrica. Después de aparcar, desenchufe el cargador de coche de este producto.
- No manipule este producto durante conducción.

En algunas circunstancias especiales, los resultados de vídeo pueden no ser satisfactorio para usted, por ejemplo Cuando se conduce (en) fuera del túnel oscuro, o la parte delantera es demasiado oscura o demasiado brillante.

- Si el parabrisas esta tintado, puede causar resultados de video con mala calidad.
- Si se produce un accidente grave y la batería no puede suministrar energía. Por lo tanto, el evento no se grabara.

Mantenimiento regular (Mantener adecuadamente el sistema para garantizar la vida y reducir el riesgo de daños.)

- Evitar la humedad y las temperaturas extremas durante el uso del dispositivo.
- Evitar que el producto este expuesto a la luz solar o la luz ultravioleta durante mucho tiempo.
- No coloque objetos sobre el producto.
- No permita que el producto se caiga o este en el lugar donde vibra fuertemente.

Evitar los grandes y repentinos cambios de la temperatura. Puede causar que la humedad se condense en el interior del producto y dañe el producto. En caso de que se produzca condensación, esperar a que el producto se seque completamente.

- Al limpiar el equipo, no olvide apagar la alimentación, desconecte el cable de alimentación y limpie el producto con un paño suave y sin pelusa.
- No utilice toallas de papel para limpiar la pantalla.
- Para evitar a los ladrones, no deje el dispositivo y los accesorios en el lugar sin vigilancia.

Referencia

Acerca de cargadores de coche USB

- El producto debe utilizarse de acuerdo con el cargador etiquetado con el calificado "LPS, que la calificación más baja de salida debe ser de +5Vdc/ 1.0A."
 - Utilice únicamente los cargadores conectados al mismo, o sólo se use cargadores específicos aprobados por el fabricante. El uso de otros cargadores perjudica el funcionamiento y lo pone en peligro.
 - No utilice los cargadores en un ambiente húmedo. Cuando las manos y los pies están mojados, no toque los cargadores.
- Cuando se utiliza el cargador para suministrar alimentación al producto, mantener el producto con
- Buena ventilación. No deje que el papel u otros artículos cubren el cargador y resultando en la reducción del efecto de enfriamiento. No utilice el cargador colocando una bolsa.
 - Cargadores deben conectarse a la fuente correcta. El requisito de su tensión y puesta a tierra se describen en el envase.
 - No utilice los cargadores cuando el cable está dañado.
 - No intente reparar el producto. No hay piezas para la reparación. Si el producto está dañado o en un estado húmedo, el producto debe ser reemplazado.

Acerca de GPS

- GPS (Sistema de posicionamiento Global; GPS) está configurado y operado por el Departamento de Defensa de Estados Unidos, tomando única responsabilidad de la precisión y mantenimiento del sistema. Cualquier cambio hecho por el cual pueden afectar la precisión y el rendimiento de los dispositivos GPS.
- Señales GPS no pueden penetrar a través de objetos sólidos opacos. La recepción de la señal se verá afectada por obstrucciones (edificios altos, túneles, viaductos, árboles y así sucesivamente) y el tiempo (día de lluvia).
 - Alguna película de la ventana de coche contiene componentes metálicos, que obstruyen las señales GPS y que generan la señal débil. Si la señal GPS es débil, por favor instale en repetidor GPS.
 - Posicionamiento GPS es sólo referencia para el conductor.

Marca

Los nombres de marca y registro de marcas son propiedad de la empresa que registra los nombres de marca y nombres de producto, respectivamente.

Declaración

Manual de usuario está sujeta a cambio sin previo aviso. La empresa no garantiza el manual sea correcto. Para los daños causados por cualquier error, omisión o daño diferencial entre el producto y el manual de usuario, directa o indirectamente, la compañía no tiene ninguna obligación de pagar una indemnización. La mayoría de los modelos de productos que se venden sólo se ofertan en algunas áreas. Su color y aspecto del producto puede variar con respecto al modelo, lo que no asegura su consonancia con las figuras en el manual del usuario.



SAXXON Go!



OTCam360

