

CAR AND DRIVER

WE'RE HERE TO HELP

Call Us:
(833) 227-3274

Live Chat With Us:
www.CarAndDriverTech.com

Email Us:
Support@CarAndDriverTech.com



Eye1Pro
2K ULTRA HD DASHCAM



MODEL #: CDC-632

Read Me

Important Safety Instructions

- 1) Read these instructions.
- 2) Keep these instructions.
- 3) Heed all warnings.
- 4) Follow all instructions.
- 5) Do not use this apparatus near water.
- 6) Clean only with dry cloth.
- 7) Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8) Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9) Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 10) Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 11) Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 12) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 13) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

FCC NOTICE TO USERS:

FCC ID: 2AMSOCDC-632

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the Party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection Against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications, however there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for Help.

The device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

PRODUCT OVERVIEW



- | | |
|---------------------|--------------------------------|
| 1) Menu/Mode Button | 11) Reset Button |
| 2) Up Button | 12) Speaker |
| 3) SOS/WIFI Button | 13) Camera |
| 4) Down Button | 14) Mount |
| 5) OK Button | 15) AV Out Port |
| 6) Power Button | 16) LCD Screen |
| 7) SD Card Slot | 17) Mini USB |
| 8) HDMI Port | 18) Mini USB to Cigarette Port |
| 9) USB Port | |
| 10) Microphone | 19) Suction Cup |

FUNCTIONS

Power	1) Turn On: Press to turn the dash cam on. 2) Turn Off: Press and hold to turn the dash cam off.
Reset	If the device crashes, use a small pin to press this button and reset the dash cam.
OK	1) In Video Mode, press to start or stop recording. 2) In Photo Mode, press to take a photo. 3) In Menus, press to confirm settings. 4) In Playback Mode, press to start or stop playback.
Menu/Mode	1) In Video Mode, press to enter the Video Menu. 2) In Photo Mode, press to enter the Photo Menu. 3) In Playback Mode, press to enter the Playback Menu. 4) In any Menu, press to enter the Settings Menu. 5) In any mode, press and hold to switch modes (Video Mode/Photo Mode/Playback Mode).
Up	1) In any Menu, press to move up in the options. 2) In Video Mode, press to switch the mute on or off. 3) In Photo Mode, press to zoom in.

Down	1) In any Menu, press to move down in the options. 2) In Photo Mode, press to zoom out.
SD Card Slot	Insert the SD Card into this slot, with the golden teeth facing the camera side.
HDMI	Connect to a TV to view videos and photos.
USB Port	1) Connect to a PC using the included USB cable to view or transfer videos and photos. 2) Connect to a charger to charge the dash cam.
SOS/WIFI	1) During recording, press to immediately save the video and prevent it from being overritten during usage. 2) Press and hold to turn On/Off WiFi.

CHARGING AND POWERING ON

You can charge the dash cam by connecting it to your car's cigarette lighter using the included power cable.

Powered On: While charging and powered on the LED indicator will flash red and yellow. When not charging the LED indicator will flash red.

Powered Off: While charging and powered off the LED indicator will remain yellow.

The dash cam will power up automatically when the car is started and will power off automatically when power to the dash cam is cut. You can also manually turn On/Off the dash cam by pressing and holding the Power Button.

Note: When disconnected from a power source the dash cam will automatically begin powering off. The internal battery will ensure the dash cam remains on long enough to save any ongoing recording.

RECORDING MODE

After powering on, the dash cam will automatically enter recording mode. This is indicated by a red recording icon appearing in the top left corner of the screen. Press the OK Button to start/stop recording. Press the SOS/Wifi button to lock an ongoing recording and prevent it from being loop recorded over.

Recording Sub-menu: To enter the recording sub-menu press the Menu/Mode Button while not recording. A blue video icon will appear in the top left corner of the screen. You can adjust the video resolution, set the length of the loop recording, adjust the exposure, adjust the G-Sensor sensitivity, set the time stamp and GPS stamp, track the speed, and more.

In this menu, you may choose to turn Motion Detection on or off. This feature turns the camera

on when it senses movement and turns it off when movement has stopped. In this menu, you may choose to turn Parking Mode on or off. This feature turns the dash cam on and records and locks a one minute video when sudden movement is detected (For example being hit while parked).

CAMERA MODE

When not recording, press and hold the Menu/Mode Button to switch to Camera Mode. A camera icon will appear in the top left corner of the screen. Press the OK Button to take a picture.

Camera Sub-menu: To enter the camera sub - menu, press the Menu/Mode Button. A blue camera icon will appear in the top right corner of the screen. Here, you can change the capture mode, resolution, sequence, quality, and more.

PLAYBACK MODE

When in Camera Mode, press and hold the Menu/Mode Button to switch to Playback Mode. The playback icon will appear in the top left corner of the screen. Use the Up and Down Buttons to scroll through the available files, and press the OK Button to play the selected video. Note: All videos and pictures are stored here in chronological order.

When a file has been selected, press the Menu/

Mode Button to choose to either delete the file or protect the file from being overwritten via loop recording. You can also select “Slideshow,” which will cycle through the available files. Use the Up and Down Buttons to select an option, and press the OK Button to confirm it.

SYSTEM SETTINGS

When in any Menu, press the Menu/Mode Button again to enter the System Settings. In this menu, you can adjust the WiFi, date and time, displayed language, auto power-off time, sound, and more.

In this menu, you can also Format your memory card. This will erase all files on the memory card, even locked files. Before performing this action, be sure to back up any important videos and photos. In addition, you can restore the dashcam to its Default Settings.

Note: You should be sure to turn on the dash cam's wifi if you intend to pair it with your phone via the app.

Downloading And Installing The App

IOS users can download the app from the Apple app store by searching for “Road Cover Eye1Pro” app and then downloading it.



Android users can download the app from the Google play store



by searching for “Road Cover Eye1Pro” app and then downloading it.

In the app, you can control most of the functions and settings of your dash cam from your phone, and control recording, photo-taking, and file management.

Pairing Your Phone To The Dash Cam

- **Turn On Wifi:** Make sure the wifi on the dash cam has been turned on. This can be done in the settings menu or by pressing and holding the SOS/Wifi button.
- You will see an SSID number starting with CDC632 displayed on the dash cam's screen. Open your phones wifi settings and select the wifi source that matches this SSID number.
- You may be prompted for a password. If so, enter "12345678".
- After the password is entered open the app.

Note: After pairing the dash cam to your phone using the app, some of the buttons on the dash cam will not remain operational. As such, most controls must be maid on your phone via the app.

RECORDING MODE USING THE APP



After connecting the dash cam with your phone you will be able to control most features of the device via the Eye1 pro app.

Start/Stop Recording On The App: Press the red circle button on the app.

Start/Stop Recording On The Dashcam: Press the OK Button directly on the dashcam.

Note: Press the SOS/Wifi button directly on the dash cam to lock an ongoing recording and prevent it from being loop recorded over.

Recording Sub-menu On The App: To enter the recording sub-menu press the icon while not recording. A red menu will open up on the screen. This menu allows you to adjust both your recording settings and your system settings. Note: For more details on individual settings that can be adjusted in the recording sub menu and the system setting menu please refer to the System Settings and Recording Mode sections.

CAMERA MODE ON THE APP



Taking A Picture On The App: Press the red circle button on the app. In camera mode the red button will have a camera icon in it. Whereas in recording mode the red button will not.

Note: While your phone and the dash cam are paired, pictures can not be initiated via the dash cam and must be taken via the app.

Camera Sub-menu On The App: To enter the camera sub-menu press the  icon. A red menu will open up on the screen. This menu allows you to adjust both your camera settings and your system settings. Note: For more details on individual settings that can be adjusted in the camera sub menu and the system setting menu please refer to the System Settings and Camera Mode sections.

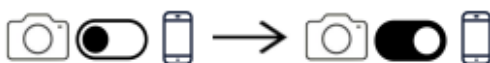
PLAYBACK MODE ON THE APP

After opening the **Camera Folder** on the app you will see three **sub-camera folders**.

1.  contains all locked and unlocked files currently in memory. This includes both photos and videos (Only On Android).
2.  contains all locked and unlocked videos currently in memory.
3.  contains all locked and unlocked pictures currently in memory.

You can download any files from these three folders by pressing the  icon, navigate back to your previously visited page by pressing the  icon (top left side of the screen) and choose to either download() or delete() all files by selecting the  icon (top right side of the screen). Any files downloaded on this page will be saved in the **Local Folder**()

Note: To access the local folder on IOS you should swipe the switch icon from left to right.



After opening the **Local Folder**() on the app you will see two **sub-camera folders**.

1. contains all videos saved to the local folder.
2. contains all pictures saved to the local folder.

After selecting any video or photo from the **Local Folder**() the user may choose to either delete() or share() the file. Note: On IOS devices the user may need select() prior to using delete().

After selecting any video from the Local Folder or the Camera Folder you will see three watermarks on the bottom of the video.

1. The date displayed in the format of YYYY/MM/DD.
2. The Time displayed in the format of HH:MM:SS
3. In addition, you will see Speed in MPH as well as longitude and latitude.

IMPORTANT: The share() function on the app will not work while your phone is paired to the dash cam via wifi. To use the share() function. Disconnect your phone from the dash cam's wifi source and reconnect it to a secure wifi source that has Internet access.

TROUBLESHOOTING

Cannot take pictures or record videos. Check if there is enough space on the SD card, and consider deleting some locked files or formatting the SD card.

Stopping automatically while recording. Check that your SD card is a high-speed Class 10 card with SDHC compatibility. Lower classes of cards will have difficulty recording in HD.

“Wrong file” appears when replaying a photo or video.

The file is incomplete because of an SD card error, back up all important files and format the SD card.

Fuzzy image.

Check if the lens is smudged or dirty, and clean with a microfiber cloth.

Dark image when shooting a scene featuring sky or water.

Adjust the EV exposure in the Video Mode Menu or the Photo Mode Menu.

Horizontal stripes appear in the image.

Change the Light Frequency option to either 60HZ or 50HZ.

SPECIFICATIONS

Display: 2.4" LCD Screen

Lens: F 1.8, 130° A+ HD ultra wide angle

Photo Resolution:

- High resolution
- Medium resolution
- Low resolution

Video Resolution:

- 2K UltraHD 30FPS
- 1296p SuperHD 30FPS
- 1080p FullHD 60FPS (default setting) 1080p FullHD 30FPS
- 720p HD 120FPS
- 720p HD 30FPS

Video Format: H.264, MP4

Photo Format: JPG

Memory: SD Card, Class 10+, max. 64 GB.

Power: 5V 1.5A

Battery: Built-in Li-Ion Battery

SUMMIT ELECTRONICS LLC ONE YEAR LIMITED WARRANTY

SUMMIT ELECTRONICS LLC LIMITED WARRANTY ("Warranty") — For Product Categories Listed in Chart Below (as applicable, "Product") Before returning your Product for service under this Warranty, please (i) read the instruction manual carefully. If you are still having trouble with your Product, please contact Technical Support at support@summitcegroup.com

Warning: Some Products may contain components that are small enough to be swallowed. Please keep out of reach of children.

Subject to the terms and conditions herein, SUMMIT ELECTRONICS LLC (hereinafter called "SUMMIT ELECTRONICS LLC") warrants to the original purchaser of the Product ("Customer") that for the applicable Warranty Period listed below, the Product will be free from defects in material or workmanship under normal, non-commercial use ("Defects"). Warranty Period encompasses, as listed below, separate "Coverage Periods" for Parts and Labor, each Coverage Period for one year, to begin from the original date of Customer purchase. If Customer returns a defective Product (or any component thereof) during the applicable

Warranty Period, SUMMIT ELECTRONICS LLC will, at its option, during the specified Coverage Periods for Parts and Labor (as applicable) either: (i) repair Product (or, as applicable, any component thereof) or (ii) replace the Product (or, as applicable, any component thereof) with a new or refurbished Product (or, as applicable, any component thereof), in either case free of charge to Customer for Parts and/or Labor (as applicable) during the specified Coverage Period only, and excluding applicable shipping charges (noted below), for which the Customer is responsible. The foregoing states the Customer's exclusive remedy and SUMMIT ELECTRONICS LLC's sole liability for breach of the limited warranty contained herein.

This Warranty specifically excludes any Product (or, as applicable, any component thereof) that has been subject to or Defects resulting from: (a) any neglect or misuse by a Customer, an accident, improper application, violation of operating instructions for the Product, any other Customer-induced damage, or the alteration or removal of any Product serial number; (b) any modification or repair to Product (or, as applicable, any component thereof) by any party other than SUMMIT ELECTRONICS LLC or a party authorized in writing by SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) any damage to Product (or, as applicable, any component thereof) due to power surges, incorrect electrical voltage, misconnection to any device, or malfunction of any device used with the Product (or, as applicable, any component thereof); (d) cosmetic damage to the Product (or, as applicable, any component thereof) caused by normal wear and tear; (e) shipping damage that occurs while the Product is in transit; (f) damage caused by heat sources, sunlight, electromagnetic conditions, or other climatic conditions; or (g) any acts of God. Product is sold to Customer for personal, non-commercial use only. Product is not warranted for Customer's commercial or rental use. In addition, Product is not warranted against failure, and should not be used by Customer for any application where (i) there is a risk that any data stored on Product will be breached or otherwise compromised, or (ii) the data stored on Product is relied upon for medical or lifesaving applications. SUMMIT ELECTRONICS LLC disclaims any Warranty for any of the foregoing uses to the fullest extent permitted by law. Customer assumes any and all risks associated with such uses of Product, and agrees to indemnify SUMMIT ELECTRONICS LLC for any damages claimed against SUMMIT ELECTRONICS LLC for such uses. EXCEPT FOR

EXPRESS WARRANTIES STATED ABOVE AND TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY LAW, THE PRODUCTS ARE PROVIDED "AS IS", AND SUMMIT ELECTRONICS LLC DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY (I) OF MERCHANTABILITY, (II) OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR (III) OF NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT WILL SUMMIT ELECTRONICS LLC BE LIABLE TO CUSTOMER OR ANY THIRD PARTY FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, EXEMPLARY OR PUNITIVE DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY LOST PROFITS OR REVENUES, LOSS OR INACCURACY OF ANY DATA OR COST OF SUBSTITUTE GOODS, REGARDLESS OF THE THEORY OF LIABILITY (INCLUDING NEGLIGENCE) AND EVEN IF SUMMIT ELECTRONICS LLC HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

SUMMIT ELECTRONICS LLC'S AGGREGATE LIABILITY TO CUSTOMER FOR ACTUAL DIRECT DAMAGES FOR ANY CAUSE WHATSOEVER SHALL BE LIMITED TO THE CUMULATIVE PRODUCT FEES PAID BY THAT CUSTOMER FOR THE PRODUCT CAUSING THE DAMAGES, IF ANY. This Warranty gives Customer specific rights, and Customer may also have other rights that vary from jurisdiction to jurisdiction. To obtain Warranty service, Customer must email SUMMIT ELECTRONICS LLC Technical Support prior to making a Product return. Customer must include with Product return the following items (failure to enclose any of these items may result in a delay in the processing of your Warranty claim): (i) a dated sales receipt that indicates the place of purchase, model number of Product, and amount paid; (ii) a detailed description of Customer's problem with Product; (iii) Customer's full name, phone number, and return address, and; (iv) a money order made out to SUMMIT ELECTRONICS LLC Electronics Corporation to cover return shipping charges to US destinations only, for the applicable dollar amount shown for the Product in the table above. SUMMIT ELECTRONICS LLC will not make return shipments to a P.O. Box. For shipping to international addresses, actual freight will be charged to Customer. Return your Product freight-prepaid in its original packaging, or packaging that affords an equal measure of protection. Please allow 4 to 6 weeks for the processing of your claim (6 to 8 weeks from November to February).

PRODUCT CATEGORY	SHIPPING* (USD)
Adapters, Converters, Chargers, Headphones, Microphones, Cellular Accessories	\$7.99
Alarm Clocks, Portable CD Players, Radios, Corded Telephones, MP3 Players, Digital Photo Frames (screen size less than 5")	\$7.99
Portable Stereo Systems, Speaker Systems, Cordless Telephones, Home DVD Players	\$14.99
Home Theater DVD Systems, Portable DVD Players, Portable Media Players, Digital Photo Frames (screen sizes 5" to 11")	\$21.99

You must email SUMMIT ELECTRONICS LLC Technical Support prior to making a return. Please ask if you are unsure of which category your product falls under

*US destinations only.

CAR AND DRIVER

ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDAR

Llámenos:
(833) 227-3274

Chat En Vivo Con Nosotros:
www.CarAndDriverTech.com

Envíanos Un Correo Electrónico:
Support@CarAndDriverTech.com



Eye1Pro
2K ULTRA HD DASHCAM



MODELO #: CDC-632

Read Me

Important Safety Instructions

- 1) Read these instructions.
- 2) Keep these instructions.
- 3) Heed all warnings.
- 4) Follow all instructions.
- 5) Do not use this apparatus near water.
- 6) Clean only with dry cloth.
- 7) Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8) Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9) Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 10) Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 11) Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 12) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 13) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

FCC NOTICE TO USERS:

FCC ID: 2AMSOCDC-632

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the Party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection Against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications, however there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for Help.

The device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

SP

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 1) Botón De Menú/Modo | 11) Botón De Reinicio |
| 2) Botón Arriba | 12) Orador |
| 3) Botón SOS/WIFI | 13) Cámara |
| 4) Botón Abajo | 14) Monte |
| 5) Botón OK | 15) Puerto De Salida De AV |
| 6) Botón De Encendido | 16) Pantalla LCD |
| 7) Ranura Para Tarjeta SD | 17) Mini USB |
| 8) Puerto HDMI | 18) Mini USB A Puerto De |
| 9) Puerto USB | Cigarrillos |
| 10) micrófono | 19) Ventosa |

FUNCIONES

Poder	1) Encender: presione para encender la cámara del tablero. 2) Apagar: Mantenga presionado para apagar la cámara del tablero.
Reiniciar	Si el dispositivo falla, use un alfiler pequeño para presionar este botón y reinicie la cámara del tablero.
OK	1) En el modo de video, presione para iniciar o detener la grabación. 2) En el modo Foto, presione para tomar una foto 3) En Menús, presione para confirmar la configuración. 4) En el modo de reproducción, presione para iniciar o detener la reproducción.
Menú/Modo	1) En el modo de video, presione para ingresar al menú de video. 2) En Modo Foto, presione para ingresar al Menú Foto. 3) En el modo de reproducción, presione para ingresar al menú de reproducción. 4) En cualquier menú, presione para ingresar al menú de configuración. 5) En cualquier modo, mantenga presionado para cambiar de modo (Modo de video / Modo de foto / Modo de reproducción).
Arriba	1) En cualquier menú, presione para subir en las opciones. 2) En el modo de video, presione para activar o desactivar el silencio. 3) En el modo Foto, presione para acercar.

Abajo	1) En cualquier menú, presione para moverse hacia abajo en las opciones. 2) En Modo Foto, presione para alejar.
Ranura Para Tarjetas SD	Inserte la tarjeta SD en esta ranura, con los dientes dorados hacia el lado de la cámara.
HDMI	Conéctese a un televisor para ver videos y fotos.
Puerto USB	1) Conéctese a una PC usando el cable USB incluido para ver o transferir videos y fotos. 2) Conéctese a un cargador para cargar la dashcam.
SOS/WIFI	1) Durante la grabación, presione para guardar inmediatamente el video y evitar que se sobrescriba durante el uso. 2) Mantenga presionado para encender / apagar WiFi.

CARGANDO Y ENCENDIENDO

Carga la cámara del tablero conectándola al encendedor de su automóvil con el cable de alimentación incluido.

Encendido: mientras se carga y se enciende, el indicador LED parpadeará en rojo y amarillo.

Cuando no se carga, el indicador LED parpadeará en rojo. Motorizado

Apagado: mientras se carga y se apaga, el indicador LED permanecerá amarillo.

La cámara del tablero se encenderá automáticamente cuando se arranque el automóvil y se apagará automáticamente cuando se corte la alimentación de la cámara del tablero. También puede encender / apagar manualmente la cámara del tablero presionando y manteniendo presionado el botón de encendido.

Nota: Cuando se desconecta de una fuente de alimentación, la dashcam comenzará a apagarse automáticamente. La batería interna asegurará que la dashcam permanezca encendida el tiempo suficiente para guardar cualquier grabación en curso.

MODO GRABACIÓN

Después de encender, la cámara del tablero ingresará automáticamente al modo de grabación. Esto se indica mediante un ícono de grabación rojo que aparece en la esquina superior izquierda de la pantalla. Presione el botón OK para iniciar / detener la grabación. Presione el botón SOS / Wifi para bloquear una grabación en curso y evitar que se grabe en bucle.

Submenú De Grabación: para ingresar al submenú de grabación, presione el botón Menú / Modo mientras no está grabando. Aparecerá un ícono de video azul en la esquina superior izquierda de la pantalla. Puede ajustar la resolución de video, establecer la duración de la

de la grabación en bucle, ajustar la exposición, ajustar la sensibilidad del sensor G, establecer la marca de tiempo y la marca GPS, rastrear la velocidad y más.

En este menú, puede elegir activar o desactivar la detección de movimiento. Esta característica enciende la cámara cuando detecta movimiento y la apaga cuando el movimiento se ha detenido.

En este menú, puede elegir activar o desactivar el Modo de estacionamiento. Esta función enciende la dashcam y graba y bloquea un video de un minuto cuando se detecta un movimiento repentino (por ejemplo, ser golpeado mientras está estacionado).

MODO CÁMARA

Cuando no esté grabando, mantenga presionado el botón de menú / modo para cambiar al modo de cámara. Aparecerá un ícono de cámara en la esquina superior izquierda de la pantalla.

Presione el botón OK para tomar una foto.

Submenú De La Cámara: Para ingresar al submenú de la cámara, presione el botón Menú / Modo. Aparecerá un ícono azul de la cámara en la esquina superior derecha de la pantalla. Aquí, puede cambiar el modo de captura, la resolución, la secuencia, la calidad y más.

MODO DE REPRODUCCIÓN

Cuando esté en el modo de cámara, presione y

mantenga presionado el botón de menú / modo para cambiar al modo de reproducción. El icono de reproducción aparecerá en la esquina superior izquierda de la pantalla. Use los botones Arriba y Abajo para desplazarse por los archivos disponibles y presione el botón OK para reproducir el video seleccionado. Nota: Todos los videos e imágenes se almacenan aquí en orden cronológico.

Cuando se ha seleccionado un archivo, presione el botón Menú / Modo para elegir eliminar el archivo o proteger el archivo para que no se sobrescriba mediante la grabación en bucle. También puede seleccionar "Presentación de diapositivas", que pasará por los archivos disponibles. Use los botones Arriba y Abajo para seleccionar una opción, y presione el botón OK para confirmarla.

AJUSTES DEL SISTEMA

Cuando esté en cualquier menú, presione el botón Menú / Modo nuevamente para ingresar a la Configuración del sistema. En este menú, puede ajustar el WiFi, la fecha y la hora, el idioma que se muestra, el tiempo de apagado automático, el sonido y más.

En este menú, también puede formatear su tarjeta de memoria. Esto borrará todos los archivos de la tarjeta de memoria, incluso los archivos bloqueados. Antes de realizar esta acción, asegúrese de hacer una copia de seguridad de los videos y fotos importantes. Además, puede restaurar la dashcam a su configuración predeterminada.

Nota: debe asegurarse de activar el wifi de la cámara del tablero si tiene la intención de vincularlo con su teléfono a través de la aplicación.

Descargar E Instalar La Aplicación

Los usuarios de iOS pueden descargar la aplicación desde la tienda de aplicaciones de Apple buscando la aplicación "Road Cover Eye1Pro" y luego descargándola.

Los usuarios de Android pueden descargar la aplicación desde Google Play Store buscando la aplicación "Road



Cover Eye1Pro" y luego descargándola.

En la aplicación, puede controlar la mayoría de las funciones y configuraciones de su dashcam desde su teléfono, y controlar la grabación, la toma de fotos y la administración de archivos.

Emparejar Su Teléfono Con La Cámara Del Tablero

- **Activar Wifi:** asegúrese de que el wifi en la cámara del tablero esté activado. Esto se puede hacer en el menú de configuración o presionando y manteniendo presionado el botón SOS/ Wifi.
- Verá un número SSID que comienza con CDC632 en la pantalla de la cámara del tablero. Abra la configuración wifi de su teléfono y seleccione la fuente wifi que coincida con este número SSID.
- Se le puede solicitar al usuario una contraseña. Si es así, ingrese "12345678".
- Después de ingresar la contraseña, abra la aplicación.

Nota: Después de emparejar la cámara del tablero con su teléfono usando la aplicación, algunos de los botones de la cámara del tablero no permanecerán operativos. Como tal, la

mayoría de los controles deben ser de limpieza en su teléfono a través de la aplicación.

Modo De Grabacion En La Aplicacion

Después de conectar la cámara del tablero con su teléfono, podrá controlar la mayoría de las funciones del dispositivo a través de la aplicación Eye1 pro.

Iniciar/Detener Grabación En La Aplicación: presione el botón de círculo rojo en la aplicación.

Iniciar/Detener Grabación En La Cámara De

Tablero: Presione el botón OK directamente en la cámara de tablero.

Nota: Presione el botón SOS / Wifi directamente en la cámara del tablero para bloquear una grabación en curso y evitar que se grabe en bucle.

Submenú De Grabación En La Aplicación: Para ingresar al submenú de grabación, presione  icono mientras no está grabando. Se abrirá un menú rojo en la pantalla. Este menú le permite ajustar tanto su configuración de grabación como la configuración de su sistema. Nota: Para obtener más detalles sobre las configuraciones individuales que se pueden ajustar en el submenú de grabación y el menú de configuración del sistema, consulte las secciones Configuración del sistema y Modo de grabación.

Modo De Camara En La Aplicacion

Tomar Una Foto En La Aplicación: Presione el botón de círculo rojo en la aplicación. En el

modo de cámara, el botón rojo tendrá un ícono de cámara. Mientras que en el modo de grabación el botón rojo no lo hará.

Nota: Si bien su teléfono y la cámara del tablero están emparejados, las imágenes no se pueden iniciar a través de la cámara del tablero y deben tomarse a través de la aplicación.

Submenú De La Cámara En La Aplicación: Para ingresar al submenú de la cámara, presione  ícono. Se abrirá un menú rojo en la pantalla.

Este menú le permite ajustar tanto la configuración de su cámara como la configuración de su sistema. Nota: Para obtener más detalles sobre la configuración individual que se puede ajustar en el submenú de la cámara y el menú de configuración del sistema, consulte las secciones Configuración del sistema y Modo de cámara.

MODO DE REPRODUCCIÓN EN LA APLICACIÓN

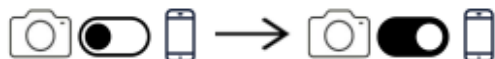
Después de abrir la carpeta de la cámara en la aplicación, verá tres carpetas de subcámara.

1.  contiene todos los archivos bloqueados y desbloqueados actualmente en la memoria. Esto incluye fotos y videos (solo en Android).
2.  contiene todos los videos bloqueados y desbloqueados actualmente en la memoria.
3.  contiene todas las imágenes

bloqueadas y desbloqueadas actualmente en la memoria.

Puede descargar cualquier archivo de estas tres carpetas presionando el botón  ícono, navegue de regreso a la página visitada anteriormente presionando el  ícono (lado superior izquierdo de la pantalla) y elija descargar () o eliminar () todos los archivos seleccionando el  ícono (lado superior derecho de la pantalla). Cualquier archivo descargado en esta página se guardará en la carpeta local ().

Nota: Para acceder a la carpeta local en IOS, debe deslizar el ícono del interruptor de izquierda a derecha.



Después de abrir la carpeta local () en la aplicación, verá dos carpetas de subcámara.

1.  contiene todos los videos guardados en la carpeta local.
2.  contiene todas las imágenes guardadas en la carpeta local.

Después de seleccionar cualquier video o foto de la **Carpeta Local** () , el usuario puede optar por eliminar () o compartir () el archivo.

Nota: En dispositivos IOS, el usuario puede necesitar seleccionar () antes de usar delete () .

Después de seleccionar cualquier video de la

carpeta local o la carpeta de la cámara, verá tres marcas de agua en la parte inferior del video.

1. La fecha que se muestra en el formato YYYY/MM/DD.
2. La hora mostrada en el formato de HH:MM:SS.
3. Además, verá Velocidad en MPH, así como longitud y latitud.

IMPORTANTE: La función share () en la aplicación no funcionará mientras su teléfono esté vinculado a la dashcam a través de wifi.

Para usar la función share () . Desconecte su teléfono de la fuente wifi de la cámara del tablero y vuelva a conectarlo a una fuente wifi segura que tenga acceso a Internet.

TROUBLESHOOTING

No se pueden tomar fotos ni grabar videos.

Compruebe si hay suficiente espacio en la tarjeta SD y considere eliminar algunos archivos bloqueados o formatear la tarjeta SD.

Parar automáticamente mientras graba.

Verifique que su tarjeta SD sea una tarjeta Clase 10 de alta velocidad con compatibilidad SDHC.

Las clases más bajas de tarjetas tendrán dificultades para grabar en HD.

Aparece "Archivo incorrecto" al reproducir una foto o video.

El archivo está incompleto debido a un error de la

tarjeta SD, haga una copia de seguridad de todos los archivos importantes y formatee la tarjeta SD.

Imagen borrosa.

Compruebe si la lente está manchada o sucia, y límpiela con un paño de microfibra.

Imagen oscura cuando se toma una escena con cielo o agua.

Ajuste la exposición EV en el menú del modo de video o el menú del modo de foto.

Aparecen rayas horizontales en la imagen.

Cambie la opción de Frecuencia de luz a 60 Hz o 50 Hz.

ESPECIFICACIONES

Pantalla: Pantalla LCD de 2.4 "

Lente: F 1.8, 130o A + HD ultra gran angular

Resolución de la foto:

- Alta resolución
- Resolución media
- Baja resolucion

Resolución De Video:

- 2K UltraHD 30FPS
- 1296p SuperHD 30FPS
- 1080p FullHD 60FPS (configuración predeterminada) 1080p FullHD 30FPS
- 720p HD 120FPS
- 720p HD30FPS

Formato De Video: H.264, MP4

Formato De Foto: JPG

Memoria: Tarjeta SD, Clase 10+, Máx. 64 GB.

Poder: 5V 1.5A

Batería: Batería de iones de litio incorporada

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO DE SUMMIT ELECTRONICS LLC

GARANTÍA LIMITADA DE SUMMIT ELECTRONICS LLC ("Garantía") - Para las categorías de productos que figuran en la tabla a continuación (según corresponda, "Producto") Antes de devolver Su producto para servicio bajo esta garantía, por favor (i) lea las instrucciones manual con cuidado. Si aún tiene problemas con su producto, comuníquese con el Soporte Técnico en support@summitcegroup.com.

Advertencia: Algunos productos pueden contener componentes lo suficientemente pequeños como para ser tragados. Por favor manténgalo fuera del alcance de los niños. Sujeto a los términos y condiciones de este documento, SUMMIT ELECTRONICS LLC (en lo sucesivo, "SUMMIT ELECTRONICS LLC") garantiza al comprador original del Producto ("Cliente") que para el Período de garantía aplicable que se indica a continuación, El Producto estará libre de defectos en el material o en la mano de obra en el uso normal, no comercial ("Defectos"). El período de garantía abarca, como se indica a continuación,

"Periodos de cobertura" separados para piezas y mano de obra, cada período de cobertura durante un año, a partir de la fecha original de compra del Cliente. Si el Cliente devuelve un Producto defectuoso (o cualquiera de sus componentes) durante el Período de garantía aplicable, SUMMIT ELECTRONICS LLC, a su discreción, durante los Periodos de cobertura especificados para piezas y mano de obra (según corresponda): (i) reparará el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) o (ii) reemplazar el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) con un Producto nuevo o restaurado (o, según corresponda, cualquier componente del mismo), en cualquiera de los dos casos sin cargo para el Cliente por piezas y / o mano de obra (según corresponda) solo durante el Período de cobertura especificado, y excluyendo los cargos de envío aplicables (indicados a continuación), para los cuales El cliente es responsable. Lo anterior establece la exclusiva del Cliente.

Remedy y la responsabilidad exclusiva de SUMMIT ELECTRONICS LLC por el incumplimiento de la garantía limitada contenida en este documento. Esta garantía excluye específicamente cualquier producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) que ha estado sujeto a o Defectos resultantes de: (a) cualquier negligencia o mal uso por parte de un Cliente, un accidente, una aplicación inadecuada, una violación de las instrucciones de funcionamiento del Producto, cualquier otro daño provocado por el Cliente, o la alteración o eliminación de cualquier número de serie del Producto; (b) cualquier modificación o reparación al Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) por cualquier parte aparte de SUMMIT ELECTRONICS LLC o una parte autorizada por escrito por SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) cualquier daño al Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo) debido a sobretensiones, voltaje eléctrico incorrecto, conexión incorrecta a cualquier dispositivo o mal funcionamiento de cualquier dispositivo utilizado con el Producto (o, según corresponda, cualquier componente del mismo); (d) daño cosmético al Producto (o, según corresponda, a cualquier componente del mismo) causado por el desgaste normal; (e) daño de envío que ocurre mientras el Producto está en tránsito; (f) daños causados por fuentes de calor, luz solar, condiciones electromagnéticas u otras condiciones climáticas; o (g) cualquier acto de Dios. El producto se vende al Cliente solo para uso personal y no comercial. El producto no está garantizado para uso comercial o de alquiler del Cliente. Además, el Producto no está garantizado contra fallas y no debe ser utilizado por el Cliente para ninguna aplicación en la que (i) existe el riesgo de que los datos almacenados en El producto será violado o comprometido de otra manera, o (ii) se confía en los datos almacenados en el producto para aplicaciones médicas o de salvamento. SUMMIT ELECTRONICS LLC niega cualquier garantía para cualquiera de los usos anteriores en la medida máxima permitida por la ley. El cliente asume todos los riesgos asociado con dichos usos del Producto, y acuerda indemnizar a SUMMIT ELECTRONICS LLC por los daños reclamados contra SUMMIT ELECTRONICS LLC por dichos usos. EXCEPTO POR GARANTÍAS EXPRESAS INDICADAS ANTERIORMENTE Y EN LA MEDIDA MÁXIMA PERMITIDA POR LA LEY, LOS PRODUCTOS SE PROPORCIONAN "TAL CUAL", Y SUMMIT ELECTRONICS LLC RECHAZA TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA (I) DE COMERCIALIDAD, (II) DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, O (III) DE LA

NO INFRACCIÓN DE LOS DERECHOS DE TERCEROS. ALMEDIDA MÁXIMA PERMITIDA POR LA LEY APLICABLE, EN NINGÚN CASO CUMPLIRÁ ELECTRONICS LLC SERÁ RESPONSABLE DEL CLIENTE O DE CUALQUIER TERCERA PARTE POR CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, ESPECIAL, INCIDENTAL, CONSECUENTE, EJEMPLO O PUNITIVO, INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN, CUALQUIER PÉRDIDA DE BENEFICIOS O RENDIMIENTOS O PÉRDIDAS O INACUNICACIÓN DATOS O COSTO DE BIENES SUSTITUTOS, SIN IMPORTAR LA TEORÍA DE RESPONSABILIDAD (INCLUIDA LA NEGLIGENCIA) Y AÚN SI SUMMIT ELECTRONICS LLC SE HA AVANZADO DE LA POSIBILIDAD DE DICHOS DAÑOS, SUMMIT ELECTRONICS LLC AGREGARÁ LA RESPONSABILIDAD AL CLIENTE POR DAÑOS DIRECTOS REALES POR CUALQUIER CAUSA DE LO CUAL ESTAR LIMITADO A LAS CUOTAS ACUMULADAS DEL PRODUCTO PAGADAS POR ELLO CLIENTE PARA EL PRODUCTO QUE CAUSA LOS DAÑOS, SI CUALQUIER. Esta Garantía otorga derechos específicos al Cliente, y el Cliente también puede tener otros Derechos que varían de jurisdicción a jurisdicción. Para obtener el servicio de garantía, El cliente debe enviar un correo electrónico al Soporte Técnico de SUMMIT ELECTRONICS LLC antes de realizar una devolución del Producto. El cliente debe incluir con la devolución del producto los siguientes artículos (el hecho de no incluir ninguno de estos elementos puede ocasionar un retraso en el procesamiento de su reclamo de garantía): (i) un recibo de venta con fecha que indique el lugar de compra, número de modelo del producto y monto pagado; (ii) una descripción detallada del problema del cliente con el producto; (iii) Nombre completo del cliente, número de teléfono, y dirección de retorno, y; (iv) un giro postal a nombre de SUMMIT ELECTRONICS LLC Electronics Corporation para cubrir los gastos de envío de devolución a los destinos de EE. UU. Solo, por el monto en dólares aplicable que se muestra para el Producto en la tabla anterior. SUMMIT ELECTRONICS LLC no realizará envíos de devolución a un P.O. Caja. Para el envío a direcciones internacionales, el flete real se cobrará al Cliente. Devuelva su producto con flete prepago en su empaque original o empaque. Eso proporciona una medida igual de protección. Por favor permita de 4 a 6 semanas para el. Tramitación de su reclamo (6 a 8 semanas de noviembre a febrero).

Categoría De Producto	ENVÍO* (USD)
Adaptadores, convertidores, cargadores, auriculares, micrófonos, accesorios para celulares	\$7.99
Despertadores, Reproductores de CD portátiles, Radios, Teléfonos con cable, Reproductores de MP3, Marcos de fotos digitales (tamaño de pantalla inferior a 5")	\$7.99
Sistemas estéreo portátiles, sistemas de altavoces, teléfonos inalámbricos, reproductores de DVD domésticos	\$14.99
Sistemas de DVD para cine en casa, reproductores portátiles de DVD, reproductores multimedia portátiles, marcos de fotos digitales (tamaños de pantalla de 5 "a 11")	\$21.99

Debe enviar un correo electrónico al Soporte Técnico de SUMMIT ELECTRONICS LLC antes de realizar una devolución. Por favor, pregunte si no está seguro de a qué categoría pertenece su producto.

*Sólo destinos en los Estados Unidos.

Contactanos en
support@summitcegroup.com
 Para Obtener Información de Devolución



NOUS SOMMES ICI POUR AIDER

Appelez nous:
(833) 227-3274

Chat En Direct Avec Nous:

www.CarAndDriverTech.com

Envoyez-nous un email:

Support@CarAndDriverTech.com



Eye1Pro
2K ULTRA HD DASHCAM



MODÈLE#: CDC-632

Read Me

Important Safety Instructions

- 1) Read these instructions.
- 2) Keep these instructions.
- 3) Heed all warnings.
- 4) Follow all instructions.
- 5) Do not use this apparatus near water.
- 6) Clean only with dry cloth.
- 7) Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8) Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9) Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- 10) Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- 11) Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 12) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 13) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

FCC NOTICE TO USERS:

FCC ID: 2AMSOCDC-632

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the Party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection Against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications, however there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for Help.

The device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FR

PRÉSENTATION DU PRODUIT



- | | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| 1) Bouton Menu/ Mode | 11) Bouton De Réinitialisation |
| 2) Bouton Haut | 12) Président |
| 3) Bouton SOS / WIFI | 13) Caméra |
| 4) Bouton Vers Le Bas | 14) Monter |
| 5) Bouton OK | 15) Port De Sortie AV |
| 6) Bouton d'alimentation | 16) Ecran LCD |
| 7) Fente pour carte SD | 17) Mini USB |
| 8) Port HDMI | 18) Mini USB Au Port De Cigarette |
| 9) Port USB | |
| 10) Microphone | 19) Ventouse |

LES FONCTIONS

Puissance	1) Allumer: appuyez pour allumer la caméra de tableau de bord. 2) Éteindre: maintenez enfoncé pour éteindre la caméra de bord.
Réinitialiser	Si l'appareil se bloque, appuyez sur ce bouton avec une petite épingle pour réinitialiser la came du tableau de bord.
OK	1) En mode vidéo, appuyez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement. 2) En mode Photo, appuyez pour prendre une photo. 3) Dans les menus, appuyez sur pour confirmer les paramètres. 4) En mode lecture, appuyez pour démarrer ou arrêter la lecture.
Menu/Mode	1) En mode vidéo, appuyez sur pour accéder au menu vidéo. 2) En mode Photo, appuyez sur pour accéder au menu Photo. 3) En mode de lecture, appuyez sur pour accéder au menu de lecture. 4) Dans n'importe quel menu, appuyez pour accéder au menu Réglages. 5) Dans n'importe quel mode, maintenez enfoncé pour changer de mode (mode vidéo / mode photo / mode de lecture).
Up	1) Dans n'importe quel menu, appuyez sur pour vous déplacer dans les options. 2) En mode vidéo, appuyez pour activer ou désactiver la sourdine. 3) En mode Photo, appuyez pour effectuer un zoom avant.

Vers Le Bas	1) Dans n'importe quel menu, appuyez pour descendre dans les options. 2) En mode Photo, appuyez pour effectuer un zoom arrière.
Fente Pour Carte SD	Insérez la carte SD dans cette fente, les dents dorées faisant face au côté de la caméra.
HDMI	Connectez-vous à un téléviseur pour voir des vidéos et des photos.
Port USB	1) Connectez-vous à un ordinateur à l'aide du câble USB fourni pour visionner ou transférer des vidéos et des photos. 2) Connectez-vous à un chargeur pour charger la caméra de bord.
SOS/WIFI	1) Pendant l'enregistrement, appuyez sur pour enregistrer immédiatement la vidéo et éviter qu'elle ne soit écrasée pendant l'utilisation. 2) Appuyez et maintenez pour activer / désactiver le WiFi.

CHARGEMENT ET MISE SOUS TENSION

Vous chargez la caméra de tableau de bord en la connectant à l'allume-cigarette de votre voiture à l'aide du câble d'alimentation inclus.

Sous Tension: pendant la charge et la mise sous tension, le voyant clignote en rouge et jaune.
Lorsqu'il n'est pas en charge, le voyant LED clignote en rouge. Alimenté

Éteint: pendant la charge et la mise hors tension, le voyant reste jaune.

La caméra de tableau de bord s'allume automatiquement au démarrage de la voiture et s'éteint automatiquement lorsque l'alimentation de la caméra de tableau de bord est coupée. Vous pouvez également activer/désactiver manuellement la caméra de tableau de bord en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation.

Remarque: lorsqu'il est déconnecté d'une source d'alimentation, la dash cam commence automatiquement à s'éteindre. La batterie interne garantit que la caméra de bord reste allumée suffisamment longtemps pour sauvegarder tout enregistrement en cours.

MODE D'ENREGISTREMENT

Après la mise sous tension, la caméra de tableau de bord entrera automatiquement en mode d'enregistrement. Ceci est indiqué par une icône d'enregistrement rouge apparaissant dans le coin supérieur gauche de l'écran. Appuyez sur le bouton OK pour démarrer/arrêter l'enregistrement. Appuyez sur le bouton SOS/Wifi pour verrouiller un enregistrement en cours et l'empêcher d'être enregistré en boucle.

Sous-menu D'enregistrement: Pour entrer dans le sous-menu d'enregistrement, appuyez sur le bouton Menu / Mode sans enregistrer. Une icône vidéo bleue apparaîtra dans le coin supérieur gauche de l'écran. Vous pouvez régler la

résolution vidéo, définir la durée de l'enregistrement en boucle, régler l'exposition, régler la sensibilité du G-Sensor, définir l'horodatage et l'horodatage GPS, suivre la vitesse, etc.

Dans ce menu, vous pouvez choisir d'activer ou de désactiver la détection de mouvement. Cette fonction permet d'allumer l'appareil photo. Dans ce menu, vous pouvez choisir d'activer ou de désactiver la détection de mouvement. Cette fonction allume l'appareil photo lorsqu'il détecte un mouvement et l'éteint lorsque le mouvement est arrêté. Dans ce menu, vous pouvez choisir d'activer ou de désactiver le mode Parking. Cette fonction allume la caméra de tableau de bord et enregistre et verrouille une vidéo d'une minute lorsqu'un mouvement soudain est détecté (par exemple, être frappé alors qu'il est garé).

MODE CAMÉRA

Lorsque vous n'enregistrez pas, maintenez le bouton Menu / Mode enfoncé pour passer en mode Appareil photo. Une icône de caméra apparaîtra dans le coin supérieur gauche de l'écran. Appuyez sur le bouton OK pour prendre une photo.

Sous-menu De La Caméra: Pour accéder au sous-menu de la caméra, appuyez sur le bouton Menu / Mode. Une icône de caméra bleue

apparaîtra dans le coin supérieur droit de l'écran. Ici, vous pouvez modifier le mode de capture, la résolution, la séquence, la qualité, etc.

MODE DE LECTURE

En mode caméra, maintenez le bouton Menu / Mode enfoncé pour passer en mode lecture.

L'icône de lecture apparaîtra dans le coin supérieur gauche de l'écran. Utilisez les boutons Haut et Bas pour faire défiler les fichiers disponibles et appuyez sur le bouton OK pour lire la vidéo sélectionnée. Remarque: toutes les vidéos et images sont stockées ici dans un ordre chronologique.

Lorsqu'un fichier a été sélectionné, appuyez sur le bouton Menu / Mode pour choisir de supprimer le fichier ou d'empêcher le fichier d'être écrasé via l'enregistrement en boucle. Vous pouvez également sélectionner «Diaporama» pour parcourir les fichiers disponibles. Utilisez les boutons Haut et Bas pour sélectionner une option, puis appuyez sur le bouton OK pour le confirmer.

LES PARAMÈTRES DU SYSTÈME

Dans n'importe quel menu, appuyez à nouveau sur le bouton Menu / Mode pour accéder aux paramètres système. Dans ce menu, vous pouvez régler le WiFi, la date et l'heure, la

langue d'affichage, l'heure de mise hors tension automatique, le son, etc.

Dans ce menu, vous pouvez également formater votre carte mémoire. Cela effacera tous les fichiers de la carte mémoire, même les fichiers verrouillés. Avant d'exécuter cette action, veillez à sauvegarder toutes les vidéos et photos importantes. En outre, vous pouvez restaurer les paramètres par défaut de la dash cam.

Remarque: assurez-vous d'activer le wifi du dash cam si vous souhaitez le coupler à votre téléphone via l'application.

Téléchargement Et Installation De L'application

Les utilisateurs d'iOS peuvent télécharger l'application sur l'App



Store d'Apple en recherchant l'application «Road Cover Eye1Pro», puis en la téléchargeant.

Les utilisateurs d'Android peuvent télécharger l'application depuis



Google Play Store en recherchant l'application «Road Cover Eye1Pro», puis en la téléchargeant
Dans l'application, vous pouvez contrôler la plupart des fonctions et paramètres de votre caméra de tableau de bord depuis votre téléphone, ainsi que contrôler l'enregistrement, la prise de photos et la gestion de fichiers.

Coupler Votre Téléphone A La Dash Cam

- **Activer le Wi-Fi:** assurez-vous que le Wi-Fi sur la caméra de tableau de bord est activé. Cela peut être fait dans le menu des paramètres ou en maintenant enfoncé le bouton SOS / Wifi.
- Vous verrez un numéro SSID commençant par CDC632 affiché sur l'écran du tableau de bord. Ouvrez les paramètres Wi-Fi de votre téléphone et sélectionnez la source Wi-Fi qui correspond à ce numéro SSID.
- L'utilisateur peut être invité à entrer un mot de passe. Si c'est le cas, entrez "12345678".
- Après la saisie du mot de passe, ouvrez l'application.

Remarque: Après avoir couplé la dash cam à votre téléphone à l'aide de l'application, certains boutons de la dash cam ne resteront pas opérationnels. En tant que tel, la plupart des contrôles doivent être effectués sur votre téléphone via l'application.

MODE D'ENREGISTREMENT À L'AIDE DE L'APP

Après avoir connecté la caméra de tableau de bord avec votre téléphone, vous pourrez contrôler la plupart des fonctionnalités de l'appareil via

l'application Eye1 pro.

Démarrer/Arrêter l'enregistrement sur

l'application: Appuyez sur le bouton cercle rouge de l'application.

Démarrer/Arrêter l'enregistrement sur la

Dashcam: Appuyez sur le bouton OK directement sur la dashcam.

Remarque: Appuyez sur le bouton SOS / Wifi directement sur la caméra de tableau de bord pour verrouiller un enregistrement en cours et empêcher son enregistrement en boucle.

Enregistrement Du Sous-menu Sur

L'application: Pour entrer dans le sous-menu d'enregistrement, appuyez sur le bouton  icône sans enregistrer. Un menu rouge s'ouvrira à l'écran. Ce menu vous permet d'ajuster à la fois vos paramètres d'enregistrement et vos paramètres système. Remarque: pour plus de détails sur les paramètres individuels pouvant être ajustés dans le sous-menu d'enregistrement et dans le menu de configuration du système, veuillez vous reporter aux sections Paramètres du système et Mode d'enregistrement.

MODE CAMÉRA SUR L'APP



Prendre Une Photo Sur L'application: Appuyez sur le bouton cercle rouge de l'application. En mode caméra, le bouton rouge aura une icône de caméra. Où que dans le mode d'enregistrement

le bouton rouge ne sera pas.

Remarque: lorsque votre téléphone et la caméra de tableau de bord sont associés, les images ne peuvent pas être initialisées via la caméra de tableau de bord et doivent être prises via l'application.

Sous-menu De L'appareil Photo Sur

L'application: pour accéder au sous-menu de l'appareil photo, appuyez sur le bouton  icône. Un menu rouge s'ouvrira à l'écran. Ce menu vous permet de régler à la fois les paramètres de votre caméra et ceux du système. Remarque: pour plus de détails sur les paramètres individuels pouvant être ajustés dans le sous-menu de l'appareil photo et dans le menu de configuration du système, veuillez vous reporter aux sections Paramètres système et Mode caméra.

MODE DE LECTURE SUR L'APP

After opening the **Camera Folder** on the app you will see three **sub-camera folders**.

1.  contient tous les fichiers verrouillés et non verrouillés actuellement en mémoire. Cela inclut les photos et les vidéos (uniquement sur Android).
2.  contient toutes les vidéos verrouillées et déverrouillées actuellement en mémoire.
3.  contient toutes les images verrouillées et non verrouillées actuellement en

mémoire.

Vous pouvez télécharger n'importe quel fichier de ces trois dossiers en appuyant sur la touche  icône, revenez à la page précédemment visitée en appuyant sur le bouton  (icône en haut à gauche de l'écran) et choisissez de télécharger  ou de supprimer  tous les fichiers en sélectionnant  icône (en haut à droite de l'écran). Tous les fichiers téléchargés sur cette page seront enregistrés dans le **Dossier Local** .

Remarque: pour accéder au dossier local sur IOS, glissez l'icône du commutateur de gauche à droite.       

Après avoir ouvert le **Dossier Local**  sur l'application, vous verrez deux **Sossiers De Sous-appareil Photo**.

1.  contient toutes les vidéos enregistrées dans le dossier local.
2.  contient toutes les images enregistrées dans le dossier local.

Après avoir sélectionné une vidéo ou une photo du **Dossier Local** , l'utilisateur peut choisir de supprimer  ou de partager  le fichier. Remarque: sur les périphériques IOS, l'utilisateur peut avoir besoin de select  avant d'utiliser delete .

Après avoir sélectionné une vidéo dans le

dossier local ou le dossier de la caméra, trois filigranes apparaissent au bas de la vidéo.

1. La date affichée au format AAAA / MM / JJ.
2. L'heure affichée au format HH: MM: SS
3. De plus, vous verrez la vitesse en MPH, ainsi que la longitude et la latitude.

IMPORTANT: La fonction share () de l'application ne fonctionnera pas si votre téléphone est couplé à la dashcam via wifi. Pour utiliser la fonction share (). Déconnectez votre téléphone de la source wifi du tableau de bord et reconnectez-le à une source wifi sécurisée disposant d'un accès à Internet.

DÉPANNAGE

Impossible de prendre une photo ou d'enregistrer une vidéo. Vérifiez s'il y a suffisamment d'espace sur la carte SD et envisagez de supprimer certains fichiers verrouillés ou de formater la carte SD.

Arrêter automatiquement pendant l'enregistrement. Vérifiez que votre carte SD est une carte à grande vitesse de classe 10 compatible avec SDHC. Les classes inférieures de cartes auront des difficultés à enregistrer en HD.

«Mauvais fichier» apparaît lors de la relecture d'une photo ou d'une vidéo. Le fichier est incomplet à cause d'une erreur de la carte SD

Sauvegardez tous les fichiers importants et formatez la carte SD.

Image floue. Vérifiez si l'objectif est taché ou sale et nettoyez-le avec un chiffon en microfibre.

Image sombre lors de la prise de vue d'une scène comportant du ciel ou de l'eau.

Ajustez l'exposition EV dans le menu du mode vidéo ou dans le menu du mode photo.

Des rayures horizontales apparaissent dans l'image. Changez l'option Light Frequency sur 60HZ ou 50HZ.

CARACTÉRISTIQUES

Affichage: Ecran LCD 2,4 "

Objectif: F 1.8, 130 ° A + HD ultra grand angle

Résolution photo:

- Haute résolution
- Résolution moyenne
- Basse résolution

Résolution Vidéo:

- 2K UltraHD 30FPS
 - 1296p SuperHD 30FPS
 - Full HD 1080p 60FPS (réglage par défaut)
- 30HD FullHD 1080p
- 720p HD 120FPS
 - 720p HD30FPS

Format Vidéo: H.264, MP4

Format Photo: JPG

Mémoire: Carte SD, classe 10+, max. 64 Go.

Puissance: 5V 1.5A

Batterie: Batterie Li-Ion intégrée

SUMMIT ELECTRONICS LLC GARANTIE LIMITÉE À UN AN

GARANTIE LIMITÉE SUMMIT ELECTRONICS LLC («Garantie») - Pour les catégories de produits répertoriées dans le tableau ci-dessous (selon le cas, «Produit») Avant de retourner votre produit pour réparation sous cette garantie, veuillez (i) lire attentivement le mode d'emploi. Si vous rencontrez toujours des problèmes avec votre produit, veuillez contacter le support technique à support@summitcegroup.com.

Avertissement: Certains produits peuvent contenir des composants suffisamment petits pour être avalés. S'il vous plaît garder hors de la portée des enfants.

SUMMIT ELECTRONICS LLC (ci-après dénommée «SUMMIT ELECTRONICS LLC») garantit à l'acheteur d'origine du produit (le «client») que, pour la période de garantie applicable indiquée ci-dessous, le produit sera exempt de tout défaut de matériel ou de fabrication dans des conditions normales et non commerciales («défauts»). La période de garantie comprend, comme indiqué ci-dessous, des «périodes de couverture» distinctes pour les pièces et la main-d'œuvre, chaque période de couverture d'un an, à compter de la date d'achat originale du client. Si le client retourne un produit défectueux (ou l'un de ses composants) au cours de la période de garantie applicable, SUMMIT ELECTRONICS LLC pourra, à son choix, pendant les périodes de couverture spécifiées pour les pièces et la main-d'œuvre (selon le cas): (i) réparer le produit (ou le cas échéant, tout composant de celui-ci) ou (ii) remplacer le produit (ou, le cas échéant, l'un de ses composants) par un produit nouveau ou remis à neuf (ou, le cas échéant, l'un de ses composants), dans l'un ou l'autre cas, sans frais pour le client pour les pièces et / ou la main-d'œuvre (selon le cas) pendant la période de couverture spécifiée uniquement et à l'exclusion des frais d'expédition applicables

(indiqués ci-dessous), dont le client est responsable. Ce qui précède indique le recours exclusif du client et la seule responsabilité de SUMMIT ELECTRONICS LLC pour violation de la garantie limitée contenue dans le présent document.

Cette garantie exclut spécifiquement tout produit (ou, le cas échéant, tout composant de celui-ci) ayant fait l'objet de défauts résultant de: (a) toute négligence ou mauvaise utilisation par un client, un accident, une application incorrecte, une violation des instructions d'utilisation du produit , tout autre dommage causé par le Client, ou la modification ou le retrait d'un numéro de série de produit; (b) toute modification ou réparation du produit (ou, le cas échéant, de l'un de ses composants) par une partie autre que SUMMIT ELECTRONICS LLC ou une partie autorisée par écrit par SUMMIT ELECTRONICS LLC; (c) tout dommage au produit (ou, le cas échéant, à l'un de ses composants) en raison de surtensions, d'une tension électrique incorrecte, d'une mauvaise connexion à un périphérique ou d'un dysfonctionnement d'un périphérique utilisé avec le produit (ou, le cas échéant, d'un composant associé) ; (d) les dommages esthétiques du Produit (ou, le cas échéant, de l'un de ses composants) causés par l'usure normale; (e) les dommages causés pendant le transport pendant le transport du produit; (f) dommages causés par des sources de chaleur,lumière du soleil, conditions électromagnétiques ou autres conditions climatiques; ou (g) des actes de Dieu. Le produit est vendu au client pour un usage personnel et non commercial uniquement. Le produit n'est pas garanti pour une utilisation commerciale ou locative du client. En outre, le produit n'est pas garanti en cas de panne et ne doit pas être utilisé par le client pour une application dans laquelle (i) il existe un risque que les données stockées sur le produit soient violées ou autrement compromises, ou (ii) les données stockées sur le produit. est invoqué pour des applications médicales ou de sauvetage.

SUMMIT ELECTRONICS LLC décline toute garantie pour l'une des utilisations susmentionnées dans toute la mesure permise par la loi. Le client assume tous les risques associés à de telles utilisations du produit et accepte d'indemniser SUMMIT

ELECTRONICS LLC pour tout dommage réclamé à SUMMIT ELECTRONICS LLC pour de telles utilisations. SAUF GARANTIES EXPRESSES INDICUÉES CI-DESSUS ET DANS LES LIMITES MAXIMALES AUTORISÉES PAR LA LOI, LES PRODUITS SONT FOURNIS «TELS QUELS», ET SUMMIT ELECTRONICS LLC REJETTE TOUTE AUTRE GARANTIE, INCLUANT SANS LIMITATION DE GARANTIE IMPLICITE (I) DE MARCHANDISE. UN USAGE PARTICULIER OU (III) DE NON-VIOLATION DES DROITS DE TIERS. DANS LES LIMITES MAXIMALES PERMISES PAR LA LOI APPLICABLE, SUMMIT ELECTRONICS LLC NE SERA EN AUCUN CAS RESPONSABLE DES DOMMAGES INDIRECTS, SPÉCIAUX, CONSÉCUTIFS, EXEMPLAIRES OU PUNITIFS, Y COMPRIS, SANS LIMITATION DES DROITS DES TITRES PERTE OU INEXACTITUDE DES DONNÉES OU DU COÛT DES MARCHANDISES SUBSTITUANTES, SANS RESPECT DE LA THÉORIE DE LA RESPONSABILITÉ (Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE) ET MÊME SI SUMMIT ELECTRONICS LLC A ÉTÉ AVANCÉE DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES, SUMMIT ELECTRONICS LLC EN GARANTIE POUR TOUTE CAUSE, QUELQUE SOIT NE SOIT LIMITÉ AUX FRAIS CUMULATIFS PRODUITS PAYÉS PAR CE CLIENT POUR LE PRODUIT CAANT LES DOMMAGES, LE CAS ÉCHÉANT. Cette garantie confère des droits spécifiques au client. Le client peut également disposer d'autres droits qui varient d'une juridiction à l'autre. Pour bénéficier du service de garantie, le client doit envoyer un courrier électronique au support technique de SUMMIT ELECTRONICS LLC avant d'effectuer un retour de produit. Le client doit inclure dans le retour du produit les éléments suivants (leur absence peut entraîner un retard dans le traitement de votre demande de garantie): (i) un reçu de vente daté indiquant le lieu d'achat, le numéro de modèle du produit, et montant payé; (ii) une description détaillée du problème rencontré par le client avec le produit; (iii) le nom complet du client, son numéro de téléphone et son adresse de retour; (iv) un mandat-poste à l'ordre de SUMMIT ELECTRONICS LLC Electronics Corporation destiné à couvrir les frais d'expédition de retour vers les destinations américaines uniquement, pour le montant en dollars applicable indiqué pour le produit dans le tableau ci-dessus. SUMMIT ELECTRONICS LLC n'effectuera pas d'expédition de retour vers une adresse IP. Boîte. Pour l'expédition à des adresses internationales, les frais de transport réels seront facturés au client. Retournez votre produit, port payé, dans son emballage d'origine ou dans un emballage offrant une protection égale. Veuillez prévoir 4 à 6 semaines pour le traitement de votre demande (6 à 8 semaines de novembre à février).

CATÉGORIE DE PRODUIT	LIVRAISON* (USD)
Adaptateurs, convertisseurs, chargeurs, écouteurs, microphones, accessoires cellulaires	\$7.99
Réveils, lecteurs de CD portables, radios, téléphones avec fil, lecteurs MP3, cadres photo numériques (taille d'écran inférieure à 5")	\$7.99
Systèmes stéréo portables, Systèmes de haut-parleurs, Téléphones sans fil, Lecteurs DVD domestiques	\$14.99
Systèmes de cinéma maison, lecteurs de DVD portables, lecteurs multimédias portables, cadres photo numériques (tailles d'écran de 5 "à 11")	\$21.99

Vous devez contacter le support technique de SUMMIT ELECTRONICS LLC avant d'effectuer un retour. S'il vous plaît demander si vous ne savez pas quelle catégorie de votre produit tombe dans.

*Destinations américaines uniquement.