

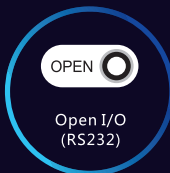
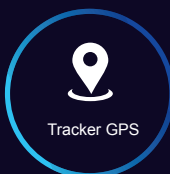
# MAX CAM2

DashCam Telemática 4G

## Deje que la IA mejore la gestión de su flota

MaxCam2 puede aumentar significativamente la seguridad, la eficiencia y la sostenibilidad de las operaciones que impulsan la flota, utilizando el análisis del comportamiento del conductor la tecnología de colisión inducida por el sensor G, lo ayuda a aclarar lo que sucede en caso de accidentes, resolver disputas relacionados con incidentes en la carretera y entrenar a sus conductores para que conduzcan mejor.

### Características



### ► Instalación Flexible

La cámara MaxCam2 independiente orientada al conductor tiene una posición de instalación flexible. Puede instalarlo en la ventana de la cabina o colocarlo en el puente. Puede elegir la posición que desee.

### ► Botón de Pánico

En caso de accidente, el conductor puede solicitar ayuda con un clic, haciendo que la respuesta de rescate sea más eficiente y rápida, protegiendo la seguridad de este.

### ► Analisis de comportamiento del Conductor

Determina si el conductor tiene un comportamiento irrazonable, como aceleración y frenados, giros bruscos y choques.

### ► Video del evento a la Nube

Transmisión automática de eventos duros y de colisión. Revisión de fallas y eventos de distracción de la conducción que son subidos automáticamente a la nube.

## Especificación del Hardware

| Category      | Item                  | Parameter      | Remarks  |
|---------------|-----------------------|----------------|--|
| Hardware      | Memory                | 1GB+16GB       |  |
|               | Standard version      | 4G             | FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B19/B20<br>TDD: B38/B39/B40/B41 (100M)<br>Note: Operating frequencies of 4G TDD B41 for the JC400 series is 100MHz BW, 2555~2655MHz. |
|               |                       | 3G             | WCDMA: B1/B5/B8  |
|               |                       | 2G             | GSM: 850/900/1800/1900MHz  |
|               | WiFi                  | 2.4GHz         | 802.11/b/g/n   |
|               | GNSS                  | Support        | GPS/BDS  |
|               | Microphone            | Support        | For remote voice communication   |
|               | Speaker               | Support        | To notify drivers of status or events  |
|               | OS                    | Android        | Android 8.1 GO   |
|               | SD Card               | Max 128G       |  |
|               | LED                   | Red            | Power  |
|               |                       | Blue           | GPRS   |
|               |                       | Green          | GPS  |
| Interface/Key | Reset key             | Support        | On the main unit   |
|               | Interface             | Micro USB      | For commissioning and upgrade  |
| Others        | Power supply          | Fuse box       | B+, ACC, GND   |
|               | Supply voltage        | DC9~30V        |  |
|               | Battery               | External       | 450mAh   |
|               | Operating temperature | -20°C to +70°C |  |