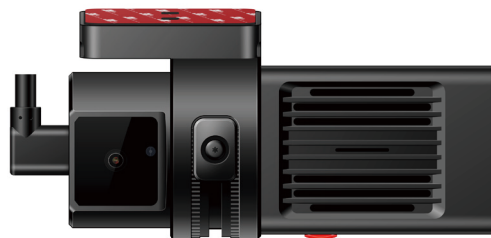




JC181

Dual-Canal DashCam

El JC181 es un dispositivo telemático de video compacto que facilita la gestión remota de sus flotas en ruta. Agrega visibilidad a su flota, junto con una potente conectividad LTE y capacidad GNSS, y puede grabar y almacenar secuencias de video e imágenes en el dispositivo. Puede ver videos en vivo, reproducir videos históricos y recuperar evidencia crítica cuando sea necesario, desde cualquier lugar y en cualquier momento. Al integrar tecnologías de video, ayuda a garantizar la autenticidad, puntualidad y confiabilidad de la gestión de flotas, lo que la convierte en una opción adecuada para vehículos ligeros.



Servicio de taxi



Transporte compartido en línea



Seguro de auto



Concesionario



Video vigilancia

La potente conectividad LTE permite el monitoreo en vivo del interior y exterior del vehículo a través de una plataforma en línea.



Grabación de doble canal

Supervise simultáneamente el camino por delante y lo que sucede en la cabina en tiempo real a través de las dos lentes del dispositivo, sin necesidad de cámara periférica.



Registrador GPS incorporado

La grabadora de video se puede utilizar como rastreador para localizar el vehículo y estampar datos como la velocidad del vehículo, las coordenadas, la hora y más en las imágenes o videoclips.



Tamaño compacto

El factor de forma pequeño permite una instalación discreta detrás del espejo retrovisor sin bloquear la vista del conductor.



Inmovilización de vehículos

Le permite cortar el combustible/energía del vehículo que se mueve a menos de 20 km/h usando Tracksolid Pro, lo cual es útil si le roban el vehículo de su flota.



Botón de pánico

El botón SOS en el dispositivo permite al conductor llamar al despacho o convocar a los servicios de emergencia de inmediato.

Especificaciones

Celular

Tecnología	4G LTE Cat 1, 2G (GSM) JC181-LA: LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28 GSM: B2/B3/B5/B8
Frecuencia	JC181-EU: LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD: B38/B40/B41 GSM: B2/B3/B5/B8

GNSS

Sistema de posicionamiento	GPS, BDS, AGPS
-----------------------------------	----------------

Cámara

Cámara frontal (principal)	1920x1080/30FPS/F2,2/A todo color/110° (HfOV)
cámara secundaria	640x360/10FPS/F2,8/Color durante el día y mono con poca luz/100° (HfOV)
Formato de video	.mp4

Energía

Voltaje de entrada	CC 9–30 V
---------------------------	-----------

Entorno operativo

Temperatura de funcionamiento	–20°C a +70°C
Temperatura de almacenamiento	–30°C a +85°C

Interfaz

Indicación LED	Rojo (alimentación), azul (celular), verde (GNSS)
SIM	Nano SIM
Memoria externa	Tarjeta TF (hasta 128 GB)
USB	Tipo C
Wifi	2,4 GHz, compatible con Wifi directo
Bluetooth	N / A
Micrófono	Apoyo
Altavoz	Apoyo
E/S digitales	1 * relé
E/S analógicas	N / A
Puertos seriales	N / A
Sensor	Acelerómetro de 3 ejes

Característica

ADAS	N / A
DMS	N / A
Soporte de configuración	GPRS, SMS, Tarjeta de memoria, APP
Actualización de firmware	Cable USB, Tarjeta de memoria, OTA
Certificación	CE, FCC

Especificaciones físicas

Dimensiones	118,0 x 46,5 x 43,5 mm
Peso	143g

Embalaje estándar

Unidad JC181	1
Cable de energía	1
Base de montaje	1
Tornillos	3
Destornillador	1

Configuración opcional*

Relé	12V o 24V
-------------	-----------

*Se requiere configuración opcional para personalizarla o comprarla por separado.