



### **UBICAMOS** Col

UBICAMOS COL es una empresa líder en el desarrollo de tecnología para el transporte, con soluciones de monitoreo satelital.

A través de nuestro software, acompañamos a empresas y transportistas en el mejoramiento de sus procesos logísticos y mitigación de riesgos en la ruta.

### **UBICAMOS Col**

UBICAMOS COL - NIT 901.533.176-3

### **UBICAMOS Col S5L**

Rastreador GPS de vehículos



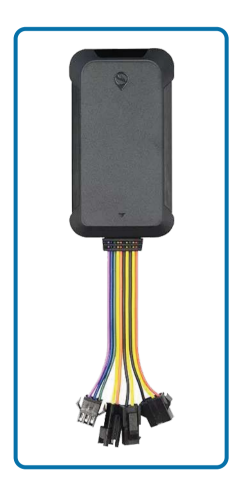
de velocidad.

Estas funciones entre otras, hacen que el equipo sea muy confiable para el control de su vehículo.

Es ideal para: Rastreador antirrobo GPS con control de combustible para maquinaria de construcción, Tractomulas, Volquetas, vehículos de servicio público.

### UBICAMOS Col S5L

### Rastreador GPS de vehículos





Corte remoto de gasolina/electricidad El propietario puede hacer que el auto se apague de forma remota.



Sensor de temperatura Cuando el rastreador detecta que la temperatura tiene un cambio repentino, sonará una alarma.



Sensor de cantidad de combustible Cuando el rastreador detecta un cambio repentino o exagerado enviará una alarma.



Alarma de apagado Cuando el coche tiene la batería baja, enviará una alarma.



Alarma de vibración Cuando el coche tiene una vibración anormal envía una alarma.



Alarma SOS Cuando el conductor enfrenta un accidente o situaciones anormales, puede usarlo para enviar una alarma SOS.

### Parámetros de trabajo

Acuerdo de dispositivo GT06/GT06N
Rango de voltaje de funcionamiento 9-90V
Corriente de trabajo 25MA/12V
Corriente de reposo 2.5MA
Batería 100MA
Tiempo de trabajo continuo 40 minutos
Duración continua de la batería estacionaria 24 horas
Capacidad de almacenamiento de puntos de pista deportiva para ciegos 400
Temperatura de funcionamiento -25 grados C / +75 grados C
Humedad de trabajo -40 grados C / +85 grados C
Dimensiones L80mm\*W28mm\*H14mm

### **UBICAMOS Col R12L**

Rastreador GPS de vehículos Lte



de baja latencia, más de 10 mecanismos de alarma para proteger vehículos y puede usarse ampliamente en préstamos para automóviles, logística y vehículos eléctricos y otras industrias.

Estas funciones entre otras, hacen que el equipo sea muy confiable para el control de su vehículo.

Es ideal para: Rastreador antirrobo GPS con control de combustible para maquinaria de construcción, Tractomulas, Volquetas, vehículos de servicio público.

### **UBICAMOS Col R12L**

#### Rastreador GPS de vehículos Lte





Detección de ACC

Detecta constantemente el estado de encendido/ACC del vehículo



Red LTE y GSM

Comunicación a través de redes 4G LTE con respaldo 2G GSM



Alertas múltiples

Alertas instantáneas para eventos atípicos como vibraciones anormales, exceso de velocidad, apagado, entrada/salida de geo-cerca, etc.



OTA remota

Actualización rápida y sencilla del firmware de forma remota.



Análisis del comportamiento

de conducción

\* Aceleración brusca \* Frenada brusca

\*Curvas bruscas \*Colisión

Posiblemente prevenir accidentes de vehículos.



Corte remoto (combustible/energía)

Inmovilice un vehículo cortando su fuente de alimentación/suministro de combustible a través de un relé instalado.

### Parámetros de trabajo

Sistema de posicionamiento

BDS/GPS/GNSS/LBS

Frecuencia L1

precisión de posicionamiento <10 metros

sensibilidad de pista -162dBm

Sensibilidad de adquisición -148dBm

TTFF (cielo abierto) Arranque en caliente <2s Arran que en frio <38s

Red de comunicacion LTE Cat 1/GSM

Batería 100mAh

Voltaje de entrada 9-100V

Indicación LED GPS (Azul), GSM (Verde), Energía (Rojo)

SIM Micro-SIM

Almacenamiento de datos 8MB Dimensiones L80mm\*W32mm\*H15mm

Peso 36g

Temperatura de funcionamiento  $-20^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ Humedad de funcionamiento  $0^{\circ}\text{Rh} \sim 95^{\circ}\text{Rh}$ 

Sitio Web: www.ubicamosco.com / Teléfono: +57 316653911

Clasificación del IP IP65 Sensores Acelerómetro

## **UBICAMOS Col S19**

Rastreador de contenedores 4G



#### **Función**



Actualización remota El propietario puede actualizar el dispositivo de forma remota.



Alarma sensible a la luz Cuando el rastreador detecta el cambio de luz repentinamente, enviará una alarma.



Seguimiento de la carga Si necesita verificar el seguimiento de los últimos 6 meses del vehículo, puede buscarlo en la plataforma.



Alarma de falla de energía Cuando el coche esté apagado, enviará una alarma.



Posicionamiento Beidou/GPS El rastreador GPS es compatible con Beidou y el modo de localización GPS, lo que hace que la localización sea más precisa y rápida.



Alarma de valla El propietario puede personalizar la GEO cerca, y cuando el vehículo entra o sale de la valla, enviará una alarma.

Rastreo de carga - Logística Transporte

### **UBICAMOS Col V6**

Rastreador de vehiculos 4G



### **Función**



Sistema Avanzado de Asistencia al Conductor (ADAS)

El algoritmo ADAS incorporado permite que el dispositivo advierta a los conductores para evitar incidentes críticos para la seguridad.



Visibilidad de video a través de hasta 4 canales

Admite hasta 4 cámaras remotas para monitorear el exterior, la cabina, los lados, la parte trasera o el conductor de un vehículo independientemente



Seguimiento en tiempo real El módulo GPS proporciona datos de ubicación precisos en tiempo real de los vehículos de la flota en ruta, así como de las cargas.



Análisis del comportamiento de conducción (DBA)

- · Aceleración brusca
- · Frenada brusca
- · Curvas cerradas
- · Colisión



Sistema de monitorización del conductor (DMS)

La cámara de monitoreo del conductor utiliza un algoritmo de inteligencia artificial para detectar los estados de su conductor.



Vídeo crítico a la nube En caso de colisión o conducta imprudente de conducción, subirá el vídeo a la nube para su sustento probatorio y posterior revisión.

Para uso en vehiculos comerciales

## BICAMOS Col |

### **UBICAMOS Col V7**

Rastreador de vehiculos 4G



### Función



Monitoreo de vista en vivo

Acceda a la cámara a través del WhatsGPS instalado en su teléfono inteligente desde cualquier lugar y controle su vehículo



Escucha remota

El micrófono discreto permite el monitoreo de audio remoto del entorno alrededor del dispositivo.



Video de eventos a la nube

En caso de colisión o comportamiento de conducción imprudente, permite que los datos de video se transmitan más rápido a la plataforma basada en la nube.



Posicionamiento en tiempo real

El módulo GPS proporciona datos de ubicación precisos en tiempo real de los vehículos de la flota en ruta, así como de las cargas.



Alarma de colisión

Cuando el automóvil sufre un accidente de colisión, el sensor de colisión enviará una alarma a las personas autorizadas.



Botón de pánico

Esto permite al conductor pedir ayuda en caso de emergencia.

Grabador de automóvil profesional

### **UBICAMOS Col S26L**

Rastreador GPS multifuncional para niños & mascotas



### Función



Reproducción de seguimiento del historial

Puede verificar el historial de 180 días, como el informe del historial, el informe de alarma, el informe de entrada/ salida del Geo-cerca, etc.



Seguimiento de luz

Enciende la luz incorporada mediante el control remoto del dispositivo a través de la APP, ideal para encontrar mascotas en ambientes oscuros.



Seguimiento de voz

Controle remotamente el dispositivo para emitir sonido mediante la aplicación, ideal para el seguimiento de mascotas en múltiples escenarios



Seguimiento en tiempo real

Utilizando tecnología de triple posicionamiento BDS/GPS/GNSS para lograr un seguimiento preciso en tiempo real.



Alarma de batería baja

Activa una alarma cuando la batería del dispositivo está a punto de agotarse.



Alarma de geocerca

Un área virtual configurada por usted mismo en una plataforma donde se le informará cuando sus mascotas crucen sus límites.

MEDIDAS: L75.8mm\*W37.6mm\*H19mm

PESO: 42.2g

### UBICAMOS Col S11L

Rastreador de bicicletas 4G



### Función



Soporte magnético resistente

Se fija firmemente y sin esfuerzo a la mayoría de las superficies metálicas.



Alarma de batería baja

Activa una alarma cuando la batería del dispositivo esté a punto de agotarse.



Batería recargable de 1200 mAh

La batería recargable de 1200mAh se recarga fácilmente para volver a utilizarla.



Grabación remota

Permite al interlocutor escuchar lo que ocurre alrededor del rastreador.



Escucha a distancia

Permite al interlocutor escuchar lo que ocurre alrededor del rastreador.



Modo de funcionamiento múltiple

Modos de trabajo configurables en función de sus necesidades reales.

Modo 1: Modo de seguimiento en tiempo real

Modo 2: Modo de seguimiento inteligente

Modo 3: Modo de ahorro de energía

MEDIDAS: L60mm\*W31.5mm\*H20mm

PESO: 49g

# UBICAMOS Col R56L

Rastreador de vehiculos OBD



### Función



#### OTA remota

Actualización rápida y sencilla del firmware de forma remota.



### Red LTE y GSM

Comunicación a través de redes 4G LTE con respaldo 2G GSM.



Análisis del comportamiento de conducción Detecte comportamientos de conducción imprudentes, como aceleración brusca, desaceleración brusca y giros bruscos.



#### tamaño compacto

Ideal para la instalación en el puerto OBD para maximizar la inadvertencia.



#### Monitoreo remoto de voz

El micrófono discreto permite el monitoreo de audio remoto del entorno alrededor del dispositivo.



#### Alertas múltiples

Alertas instantáneas para eventos atípicos como vibraciones anormales, exceso de velocidad, apagado, entrada/salida de geo-cerca, etc.

## **UBICAMOS Col V5**

DashCam orientada a la carretera



### **Función**



#### Diseño compado

Lo suficientemente compacto como para montarlo en el parabrisas sin ocupar espacio en el tablero.



#### Detección de ACC

Estado de ACC/encendido constante y en tiempo real del vehículo.



#### Monitoreo remoto de video

Monitoreo en tiempo real del estado del vehículo en cualquier momento y en cualquier lugar, el daño del vehículo puede tomar la captura de pantalla de la iniciativa.



#### Alarma de vibración

Con sensor de vibración incorporado, se enviará una alarma inmediatamente cuando el vehículo



#### Búsqueda de fotos

Captura remota de una tecla, acceso a las fotos del entorno del vehículo, información de ubicación, búsqueda del automóvil más fácil.



#### Seguimiento en tiempo real

El módulo GPS proporciona datos de ubicación precisos en tiempo real de los vehículos de la flota en ruta, así como de las cargas.



UBICAMOS COL - NIT 901.533.176-3

Sitio Web: www.ubicamosco.com / Teléfono: +57 316653911 / Ubicación: Calle 111 # 70A - 24 Bogotá, Colombia