



#### Rastreador Satelital GPS MOSAT 4G,

Dispositivo de rastreo GPS que le permite ubicar, controlar y contar con el servicio de asistencia profesional en caso de hurto; tanto en carro, moto, camiones y bicicletas eléctricas.



Servicio de recuperación en caso de hurto



Ratreo en vivo 24/7

- Comandos: Posición actual, inmovilizar, quitar inmovilizar, ajuste de sensibilidad del sensor de movimiento.
- Eventos: Motor encendido / apagado, inmovilización, remolque y desconexión de batería.
- Histórico de notificaciones y de ruta.
- Compartir ubicación
- Resistencia a la Intemperie: Estándar IP65 resistente al aqua y polvo\*.





# SISTEMA MULTIMEDIA PARA MOTO

Sistema de grabación dual para motocicleta con pantalla táctil de 5.5", función CarPlay / Andriod Auto inalambrico, fácil y rápida gestión de mensajes y control de sistemas multimedia, conveniente mando de timón para manejo de funciones rápidas.

Versiones del Sistema Multimedia:

Display (sin cámaras)

DVR (con cámaras)



Cámara delantera y trasera\* (versión DVR)





Clicker - Mando de timón\* Disponible para la versión DVR

- Conexión automática inalámbrica Carplay y Android.
  - Llamada BT, reproducción de música, navegación GPS.
  - Cámara impermeable delantera y trasera 1080 P para grabar (Disponible únicamente para versión DVR).
  - Pantalla táctil de 5,5 pulgadas.
  - Clicker para contestar el teléfono, encender/apagar el dispositivo (Disponible únicamente para versión DVR).
  - Conexión TWS para reproducir música, llamar y conducir de forma segura.





Sistema de seguridad Doblevia con sistema Antiatraco por Proximidad y monitoreo, que permite una protección altamente efectiva, ya que al detectar que la moto se aleja del control de proximidad se genera una secuencia de apagado inteligente.



Alertas de estado en tiempo real.



Encendido y apagado desde el control remoto



Ajuste sensibilidad a control remoto.



Sistema Anti- clonación

- Sistema de monitoreo, envía señales de alarma al control remoto hasta 400 metros de distancia.
- Función de luces de parqueo.
- Sistema de temporización de starter para motos de inyección electrónica.
- Encendido y apagado de motor desde el control remoto.
- Apagado inteligente de motor en caso de inmovilización.
- Sistema de apagado por proximidad.









Sistema de seguridad para motos con detección de proximidad, permite una protección anti-atraco altamente efectiva, ya que al detectar que la moto se aleja del control de proximidad se genera una secuencia de apagado inteligente.



Sistema Code Hopping Anti- clonación



Función Antiatraco por proximidad



Luces estacionarias



Tiempo programable de arranque del motor.

- Apagado progresivo e inteligente de motor en caso de inmovilización.
- Sistema Code Hopping ANTI-CLONACIÓN.
- Encendido y apagado de motor desde el control remoto.
- Función de luces de parqueo.
- Función de inmovilización con tiempos programables.
- Avanzada Función de anti-atraco por proximidad.
- Armado y Rearmado Automático.





Completo sistema de seguridad de fácil y rápida instalación con avanzado sistema de encendido del motor de la moto a control remoto.



Alertas de estado en tiempo real.



Controles impermeables y resistentes



Ajuste sensibilidad a control remoto.



Sistema Code Hopping Anti- clonación

- Anti-atraco automático por proximidad.
  - Dos controles impermeables (4 botones).
- Sistema Code hopping ANTI-CLONACIÓN.
- Apagado progresivo e inteligente del motor en caso de inmovilización.
- Función de inmovilización con tiempos programables.
- Armado y rearmado automático.
- Desarmado manual o de emergencia con la llave.
- Ajuste de sensibilidad de sensor de golpe programable.







## STOP PARA CASCO

Mejora tu seguridad vial con nuestro sistema de luz de freno inalámbrico activado por acelerómetro y carga con luz solar; adaptable a cualquier modelo de casco.



#### CARACTERÍSTICAS

- Detección de frenado por acelerómetro.
- Carga con energía solar.
- Indicador de nivel de carga.
- Ajuste de nivel de intensidad noche-día automático.
- Fácil Instalación.

# INMOVILIZADOR

Avanzado sistema de apagado/inmovilizador con sensor de proximidad para automóviles y motocicletas 12v.



- Frecuencia de Funcionamiento: 2,4GHZ
- Distancia efectiva del transmisor:
   2 ~ 5metros (programable)
- Código del Transmisor: Code hopping
- Batería del Transmisor: CR2032/3V
- Consumo en stand by del transmisor: <5uA</li>
- Corriente en stand by del módulo: 0mA
- Voltaje de operación: 12V







## Ventas por Mayor, Soporte Técnico y Posventa



Bogotá - Colombia TOTAL SERVICE Tel: (+57) 3028272549 dario.soler@totalservice.com.co



Cali - Colombia MOVAL AUTOS Tel: (+57) 3123216495 movalautoscali@hotmail.com



Guayaquil - Ecuador IMPORACCES Tel: (+593) 0993201523 info.segu@imporacces.com



Ciudad de México - México SATLOCK Tel: (+52) 5552544610 salesmx@satlock.com.mx



Guatemala
DISATEL
Tel: (+502) 2427-3400
info.gt@grupodisatel.com











