

Tel.: +598 2401 0444 | +1 305 328 3889 | +1 305 424 1494

[www.cartrackgps.com](http://www.cartrackgps.com) | [info@cartrackgps.com](mailto:info@cartrackgps.com)



**SmartTRACKER MOTO**

# SmartTRACKER MOTO

## SmartTRACKER MOTO

Es un dispositivo compacto, sellado a prueba de agua, que integra GPS, GPRS y SMS, en un diseño ideal para motos o vehículos ligeros. Incorpora datalogger interno, permite escucha remota, y tiene un sensor de movimiento incorporado así como con batería y antenas incorporadas dentro del equipo.

Prácticamente no requiere instalación, sólo alimentación ya que contiene dentro todo lo necesario para su correcto funcionamiento, y es recomendable conectar corte de motor y sensor de llave de contacto. Ofrecemos monitoreo opcional por Internet, con soporte técnico gratuito y con 2 años de garantía contra defectos de fabricación. Se da la opción también de capacitación.

### Detalles Destacados

Datalog 5000 Puntos. Geocerca: NO. Escucha remota. Waterproof, Compacto, Sensor de movimiento, Detección de Contacto, Evento antirrobo (vibración sin contacto), Evento de falta de Alimentación, Corte de Ignición, Botón de Pánico.

# RASTREO WEB

## Solución en Tiempo Real

**Monitoreo y Recupero de vehículos ligeros a bajo costo**



SmartTRACKER MOTO

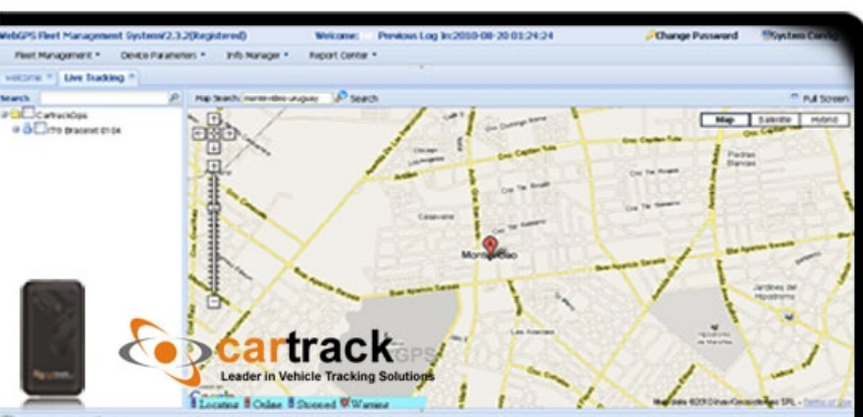
## FUNCIONES

- Soporta comunicación por GPRS (datos) y SMS (mensajes de texto) simultáneamente.
- Permite rastreo directo sin requerir servidor al utilizar un SMS y luego una conexión a Internet para ver en Google Maps.
- Reporta automáticamente por tiempo o por comando (a demanda).
- Se apaga automáticamente para no consumir la batería de la moto o del vehículo liviano. Esto le permite prolongar su funcionamiento en los casos en que el vehículo esté detenido y sin contacto.
- Almacena la última posición válida y la reporta para el caso de túneles, estacionamientos, etc, es útil para conocer en caso de robo o secuestro donde se escondió el vehículo.
- Permite conectar un botón para enviar evento de Pánico.
- Modo de ahorro de energía que permite aumentar la duración de la batería.
- Configuración a distancia – remotamente desde una página web.
- Permite realizar el corte de motor remotamente.
- Alarma por intento de sabotaje del equipo.
- Posee un sistema antirrobo, el cual detecta si hay movimiento del vehículo cuando éste no tiene el contacto puesto, y en ese caso avisa a la central.
- Dispositivo a prueba de agua, diseñado para trabajar en ambiente hostil.
- Sensor de impacto o vibración: incluido dentro del equipo.
- Corte de encendido o de combustible remoto agregando un relay.

## CARACTERÍSTICAS

- Módulo GSM/GPRS Class 12, 850/900/1800/1900 Mhz, con antena interna.
- Módulo GPS: SiRF III 20 de canales de alta sensibilidad con antena interna.
- Tasa de rastreo: 1 Hz.
- Modo de comunicación GPRS y SMS.
- Protocolo: NMEA-018 compatible
- Precisión: 1-5 metros.
- Ubicación GPS en el arranque: cold start 35 seg., warm start: 1 seg.
- Voltaje de carga: 5-36 VDC
- Batería Li-Ion: 500mAh (24 horas en ahorro de energía)
- Diseño: compacto y a prueba de agua
- Antena GPS de alta ganancia, antena GSM cuatribanda, batería Li-Ion, sim card holder, sensor de vibración y conexión a puerto serial externo incorporados.
- Tamaño: 51 mm x 97 mm x 15 mm
- Peso: 80 gramos

## RASTREO WEB



## QUIENES SOMOS

Somos una empresa pionera en integración de equipos GPS y desarrollo de software de rastreo de vehículos a nivel mundial. Poseemos una amplia gama de soluciones de rastreo, desde el año 1996 comenzamos a fabricar a nivel nacional (Uruguay) equipos GPS para rastreo mediante tecnología celular AMPS y CDPD que eran las tecnologías de punta por aquel entonces.

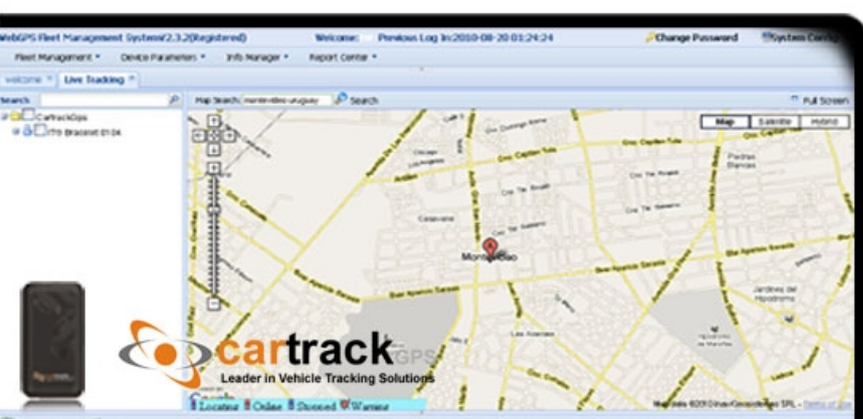
Exportamos soluciones de rastreo a 100 países y finalmente para bajar costos estamos fabricando nuestros equipos directamente en Asia – a los cuales les grabamos el firmware (el “cerebro”) que está hecho en Uruguay.

Es decir que la tecnología es ideada 100% por técnicos uruguayos, mientras que la fabricación se realiza con altas normal de calidad y precios más competitivos - que es la ventaja que tiene contratar el ensamblado de componentes offshore así como minimizar errores y fallas de fabricación a una tasa de 1 por millar.

Ofrecemos nuestro personal altamente calificado y multidisciplinario, que es quién se encarga tanto de venta como de puesta a punto – ya que creemos que quién realiza el primer contacto con el cliente y lo asesora debe profundizar su relación y su responsabilidad para con el cliente siempre. De este modo se construyen relaciones duraderas, en las cuales se le garantiza al cliente la respuesta rápida a fallas o incompatibilidades así como en los casos que sea posible la adaptación o integración de nuevos accesorios o sistemas a la medida.

El hecho de ofrecer una solución llave en mano nos obliga a mejorar, ya que siempre debemos estar superándonos y seguir comercializando para poder continuar en el mercado. Al focalizar en el producto y no cobrar por el soporte técnico creemos que brindamos una ecuación altamente rentable – la cual brinda confiabilidad y minimiza los costos mensuales de nuestros clientes.

Estamos ubicados en la zona céntrica de Montevideo, Uruguay y nuestra forma de acercamiento al mundo ha sido principalmente por Internet; hasta la fecha llevamos vendidos cerca de 50.000 unidades habiendo una explosión de la demanda en los últimos años en lo que a mercado de soluciones GPS respecta.



SmartTRACKER MOTO

## PARA CONTACTARNOS

### CartrackGPS

- Tel.: +598 2401 0444
- Tel.: +1 305 328 3889
- Tel.: +1 305 424 1494

[info@cartrackgps.com](mailto:info@cartrackgps.com)

[www.cartrackgps.com](http://www.cartrackgps.com)