



SOLUCIÓN ANTIRROBO Y RECUPERACIÓN DE VEHÍCULOS ROBADOS

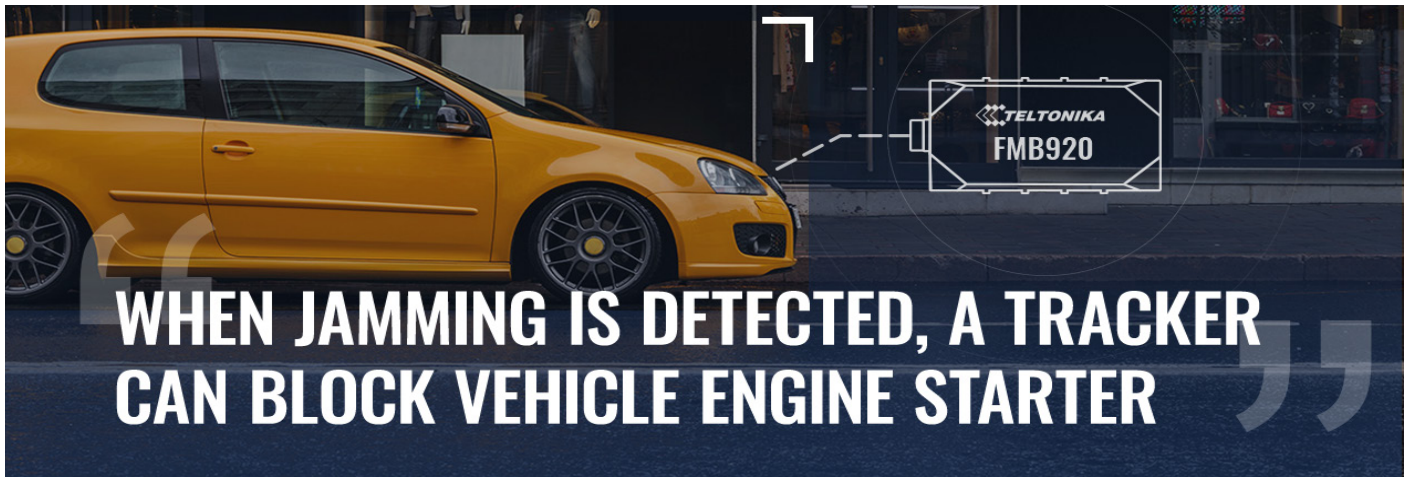
INTRODUCCIÓN

El robo de vehículos es uno de los delitos que más crece en el mundo, ya que los ladrones recurren a equipos muy avanzados, como los inhibidores. Mediante la interferencia de las señales GPS, los delincuentes pretenden interferir e inhibir el funcionamiento de un dispositivo de rastreo, es decir, su capacidad para controlar y recopilar información importante. Por suerte, los rastreadores de Teltonika tienen una funcionalidad que puede detectar las interferencias y ayudar a prevenir el robo o a recuperar un vehículo robado.

EL RETO

Los ladrones están muy organizados y pueden robar un vehículo en segundos, como demuestran las estadísticas en todo el mundo. Mientras tanto, la policía no consigue recuperar más de la mitad de los vehículos robados. Para los delincuentes, es una forma de hacer fortuna con poco riesgo. Según datos de la Interpol, el tráfico ilícito de vehículos genera cada año en todo el mundo unos 19.000 millones de dólares de ganancias delictivas, y la cifra va en aumento.

En primer lugar, los ladrones elegirán aquellos vehículos que sean objetivos fáciles, es decir, que puedan ser robados rápidamente y sin llamar la atención. La velocidad es lo más importante para los ladrones, ya que se arriesgan a ser descubiertos y tratan de huir lo antes posible. Por lo tanto, si desea que su vehículo sea menos atractivo para los ladrones, debe pensar en cómo ralentizarlos en el proceso de robo. Incluso unos pocos segundos pueden marcar la diferencia.



LA SOLUCIÓN

Cualquier cosa que obligue a los ladrones a perder más tiempo, hará que el vehículo sea un objetivo mucho menos atractivo. Es la forma más eficaz de evitar el robo de un coche y hacer que los delincuentes busquen otro objeto para robar.

El rastreador FMB920 de Teltonika es un pequeño dispositivo que puede ocultarse fácilmente en un vehículo. Es la mejor manera de seguir el paradero de su vehículo y recuperarlo si se lo roban. Naturalmente, los ladrones suelen intentar encontrar un rastreador, desactivarlo y huir con el coche. Por lo tanto, debes asegurarte de que el rastreador esté bien escondido, para que no sea una tarea sencilla para los ladrones encontrarlo y desconectarlo.

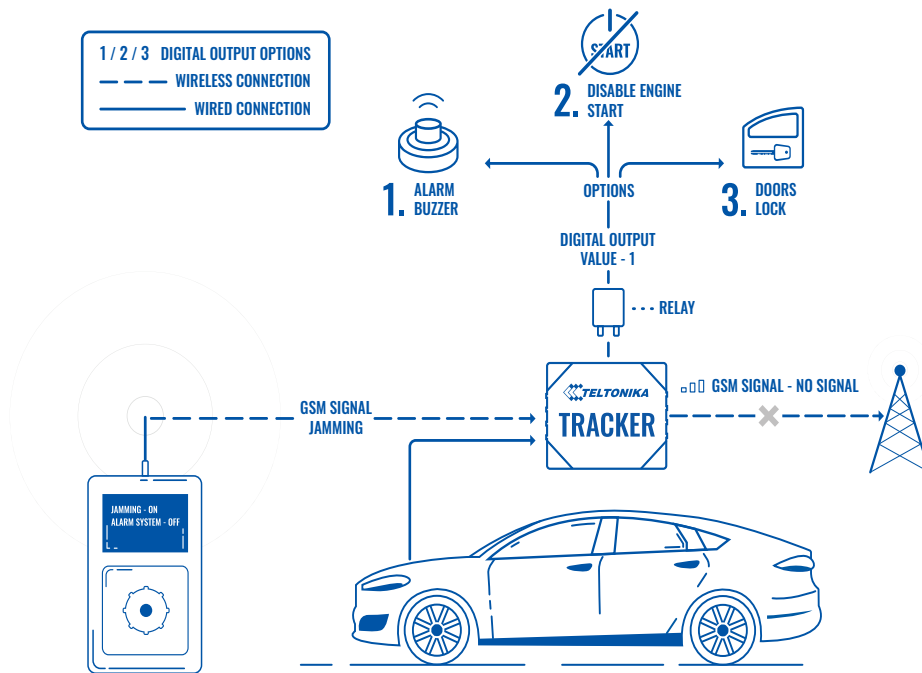
Gracias al escenario de interferencia del rastreador FMB920 de Teltonika, podemos ayudar a prevenir el robo. Cuando se detecta la interferencia GSM, el relé puede iniciar una de las siguientes acciones: activar el sistema de alarma, bloquear el arranque del vehículo o bloquear todas las puertas del vehículo.

- Sistema de alarma - alarma sonora de arranque. Aunque los vehículos tienen diferentes sistemas de alarma, los ladrones profesionales saben cómo desactivarlas y mantener el silencio durante todo el proceso de robo. Con la funcionalidad de detección de interferencias, el rastreador Teltonika puede ayudar a evitar el robo distrayendo a los delincuentes con una alarma adicional conectada a un rastreador.
- Arranque del motor del vehículo - bloqueando la posibilidad de arrancar el motor. Cuando se detecta la interferencia, un rastreador puede bloquear el arranque del motor del vehículo y, por lo tanto, eliminar la posibilidad de arrancar el motor en absoluto. Esto, sin duda, hará que los ladrones tarden más tiempo para robar un vehículo, o incluso, que abandonen el robo.
- Sistema de cierre centralizado - bloqueando de todas las puertas del vehículo. Cuando todas las puertas del vehículo están bloqueadas, los ladrones necesitarán más esfuerzos para entrar en el vehículo o no conseguirán frenar en absoluto.

Además, el rastreador FMB920 tiene funcionalidades que son extremadamente útiles a la hora de recuperar un vehículo robado – cuenta con una memoria interna de 128MB que permite almacenar gran cantidad de datos y antenas de alta ganancia lo suficientemente sensibles como para captar una señal incluso en malas condiciones.

Lea más sobre los aspectos técnicos de los casos de uso [aquí](#).

TOPOLOGÍA



BENEFICIOS

- Configuración fácil y rápida - el escenario de interferencia se activa con sólo dos clics en el configurador de Teltonika
- Mantiene la seguridad de su vehículo - evita el siniestro frenando a los ladrones
- Facilita la recuperación de vehículos robados -funciones innumerables de la memoria interna y las antenas de alta ganancia

POR QUÉ TELTONIKA

Recomendamos utilizar el rastreador FMB920 de Teltonika, nuestro rastreador más vendido. Es pequeño, fácil de usar e instalar, y tiene las funcionalidades necesarias para proteger los vehículos contra el robo, y recuperarlos si son robados. La detección de interferencias puede utilizarse para ralentizar el proceso de robo. Además, Teltonika puede ofrecer una variedad de dispositivos adecuados para este escenario de casos de uso, de redes 2G, 3G, 4G (LTE CAT1) y CAT-M1.

PRODUCTO DESTACADO

FMB920

PRODUCTOS RECOMENDADOS

FMU130, FMC130, FMM130, FM3001 (3G), FMC001 (4G, LTE CAT1), FMM001 (CAT-M1), FMB110, FMB120, FMB130, FMB140, FMB122, FMB125, FMB001, FMB010, FMB900, FMB920, FM6300, FMB640, FMC640, FMM640, MTB100, FMB202, FMB204, FMB208, FMB964, FMT100

