



ПРОТИВОУГОННОЕ РЕШЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ УКРАДЕННОГО АВТОМОБИЛЯ

ВСТУПЛЕНИЕ

Кража транспортных средств является одним из наиболее быстро растущих преступлений в мире, поскольку воры обращаются к использованию высокотехнологичного оборудования, например глушилки. Подавляя сигналы GPS, преступники стремятся вмешаться и препятствовать работе устройства слежения - его способности контролировать и собирать важную информацию. К счастью, трекеры Teltonika имеют функцию, которая может обнаружить заклинивание, и помочь предотвратить угон или вернуть украденный автомобиль.

ПРОБЛЕМА

Воры очень организованы и могут украсть автомобиль за считанные секунды, как показывает статистика по всему миру. Между тем, милиции не удалось вернуть более половины угнанных автомобилей. Для преступников это способ заработать с низким риском. Согласно данным Интерпола, незаконный оборот транспортных средств приносит примерно 19 миллиардов долларов США преступных доходов во всем мире каждый год, и эта цифра растет.

Прежде всего, воры выберут те транспортные средства, которые являются легкими целями, например, могут быть украдены быстро и без привлечения внимания. Скорость имеет огромное значение для воров, так как они рискуют быть пойманными и пытаются уйти как можно быстрее. Таким образом, если Вы хотите сделать свое транспортное средство менее привлекательным для воров, Вам следует подумать, как замедлить их в процессе угона, даже несколько секунд могут изменить ситуацию.

РЕШЕНИЕ

Все, что заставляет воров тратить больше времени, делает автомобиль гораздо менее привлекательной целью. Это самый эффективный способ предотвратить угон автомобиля и заставить преступников искать другой объект для кражи.

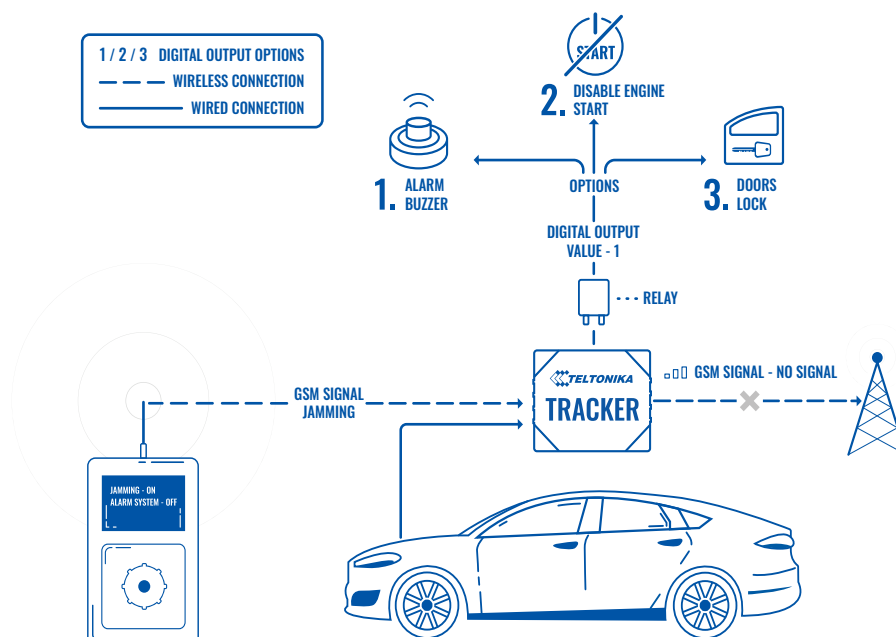
Teltonika FMB920 трекер - это небольшое устройство, которое можно легко спрятать в автомобиле. Это лучший способ отследить местонахождение Вашего автомобиля и вернуть его в случае кражи. Естественно, воры часто будут пытаться найти трекер, отключить его и сбежать с машиной. Поэтому Вы должны убедиться, что трекер хорошо спрятан, чтобы вору было непросто найти и отключить его.

Благодаря сценарию глушения Teltonika FMB920 мы можем помочь предотвратить кражу. При обнаружении помех GSM реле может инициировать одно из следующих действий - включить систему сигнализации, заблокировать стартер автомобиля или заблокировать все двери автомобиля.

- Сигнализация - включение звуковой сигнализации. Несмотря на то, что в автомобилях устанавливаются разные системы сигнализации, профессиональные воры знают, как их отключить и сохранять тишину в течение всего процесса угона. Обладая функцией обнаружения помех, трекер Teltonika может помочь избежать краж, отвлекая преступников с помощью дополнительной сигнализации, подключенной к трекеру.
- Стартер двигателя автомобиля - блокировка возможности запуска двигателя. При обнаружении помех трекер может заблокировать стартер двигателя автомобиля и, таким образом, вовсе исключить возможность запуска двигателя. Это, безусловно, потребует у воров дополнительное время, чтобы украсть автомобиль или даже отказаться от кражи.
- Система центрального замка - запираение всех дверей автомобиля. Когда все двери автомобиля заперты, вору потребуется больше усилий, чтобы попасть в автомобиль, или вовсе перейти к поиску более доступного авто.

Кроме того, трекер FMB920 имеет функции, которые чрезвычайно полезны при поиске угнанного автомобиля - внутренняя память объемом 128 МБ, позволяющая хранить большой объем данных, и антенны с высоким коэффициентом усиления, достаточно чувствительные, чтобы улавливать сигнал даже в плохих условиях.

ТОПОЛОГИЯ



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простая и быстрая настройка - сценарий глушения включается всего двумя щелчками мыши в конфигураторе Teltonika
- Сохранение вашего транспортного средства в безопасности - предотвращение потерь путем замедления воров
- Облегчение поиска украденного транспортного средства - бесценные функции внутренней памяти и антенн с высоким коэффициентом усиления

ПОЧЕМУ TELTONIKA?

Мы рекомендуем использовать трекер Teltonika FMB920, наш самый продаваемый трекер. Он небольшой, простой в использовании и установке, а также имеет функции защиты транспортных средств от кражи и их поиск в случае кражи. Обнаружение помех можно использовать для замедления процесса кражи. Кроме того, Teltonika может предложить множество устройств, подходящих для этого сценария использования в сетях 2G, 3G, 4G (LTE CAT1) и CAT-M1.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

[FMB920](#)

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРОДУКТЫ

[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](#)

