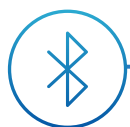


FMB900

МАЛЕНЬКИЙ И УМНЫЙ ТРЕКЕР С БЛЮТУЗОМ

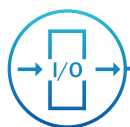
Teltonika FMB900 - это компактный и интеллектуальный трекер с поддержкой Bluetooth и встроенными GNSS и GSM антеннами с высоким уровнем усиления. FMB900 предназначен для отслеживания легковых транспортных средств в таких сферах, как страховая телематика, аренда автомобилей, восстановление угнанных автомобилей, услуги общественной безопасности, транспорт служб доставки, такси и многого другого. Доступные входы/выходы расширяют сферы использования прибора. Цифровой вход можно использовать для контроля состояния зажигания, дверей или аварийной кнопки. Используя цифровой выход возможна дистанционная иммобилизация автомобиля.



Bluetooth для внешних устройств и датчиков с низким потреблением энергии



Функция обнаружения аварий по данным акселерометра



Цифровые входы/выходы для удалённого мониторинга и контроля



Позволяет читать данные CAN шины из ЭБУ автомобиля через Bluetooth



ПРИМЕНЕНИЯ



ЛЕГКОВЫЕ
АВТОМОБИЛИ



МОТОЦИКЛЫ



СТРАХОВАЯ
ТЕЛЕМАТИКА (UBI)



СЕРВИС КУРЬЕРСКОЙ
ДОСТАВКИ



АРЕНДА И
ЛИЗИНГ



Модуль

Название	Teltonika TM2500
Технология	GSM/GPRS/GNSS/BLUETOOTH

GNSS

GNSS	GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, SBAS, QZSS, DGPS, AGPS
Приёмник	33 канала
Чувствительность GNSS приёмника	-165 дБм
Точность	< 3 м
Горячий запуск	< 1 с
Теплый запуск	< 25 с
Холодный запуск	< 35 с

Сеть

Технология	GSM
2G диапазоны	Четырёх диапазонный модуль 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
Передача данных	GPRS класса 12 (до 240 kbps), GPRS Мобильная станция класса Б
Поддержка данных	SMS (текст/данные)

Напряжение питания

Нормальный режим работы	6 - 30 В DC с защитой от перенапряжения
-------------------------	---

Bluetooth

Спецификация	4.0 + LE
Поддерживаемые периферийные устройства	Датчик температуры и влажности, Наушники, OBDII dongle, Inateck Сканер штрих-кода, Поддержка универсальных датчиков BLE

Технические параметры

Размеры	79 x 43 x 12 мм (Д x Ш x В)
Вес	50 г

