



Teltonika FMB125 – небольшой и профессиональный трекер с внутренней антенной GSM с высоким коэффициентом усиления и внешней антенной GNSS и встроенной резервной батареей, который способен собирать координаты устройства и другие полезные данные и передавать их через сеть GSM на сервер. FMB125 оснащен поддержкой 2-х сим-карт (Dual-SIM), что позволяет снижать затраты на связь в роуминге. Это устройство идеально подходит для применений, где требуется определение местоположения удаленных объектов: управление автопарком, компании по прокату автомобилей, компании такси, общественный транспорт, логистические компании, личные автомобили и т.д. FMB125 может выполнять задачи на удаленных объектах, такие как мониторинг состояния двигателя, контроль открытия дверей грузовых автомобилей и т.д. FMB125 предназначен для связи с различными устройствами RS232 или RS485 сторонних производителей, такими как цифровые датчики топлива (LLS), навигационные устройства Garmin, считыватели RFID-меток и многие другие. Он также отлично подходит для рефрижераторных перевозок, поскольку имеет расширенный набор входов/выходов и 1-Wire интерфейс для контроля температуры. С CAN-адаптерами Teltonika FMB125 можно использовать даже в сельском хозяйстве, строительстве и добыче полезных ископаемых.

Характеристики

Напряжение питания, В	10...30	Габариты, мм	65 x 56,6 x 20,6	Рабочая температура	-40
				°C...+85°C	

RS485

1

RS232

1

Акселерометр

Да

Вес, гр

55

Тип GNSS антенны

Внутренняя

Тип GSM антенны

Внутренняя

Дискретных входов

1

Дискретных выходов

1

Количество SIM-карт

2

АКБ

Да, 170 мА*ч, Li-Ion

Аналоговых входов

1

Возможность подключения беспроводных датчиков

Да

Чувствительность GNSS

165

Bluetooth

4.0 + LE

1-wire

Да

Поддержка ДУТ

Да

SMS

Да

RFID

Да

Исполнение

IP41

GSM

850/900/1800/1900

Поколение технологии передачи данных

2G

Тип антенного разъёма

Внутренние антенны