

| | | |
|---|-----|--|
| □ | □ | -40 °C ÷ 85 °C |
| □ | (□) | □ -40 °C ÷ 85 °C |
| □ | □ | 5% ÷ 5% □ |
| □ | | IP41 |
| □ | □ | 0 °C ÷ 45 °C |
| □ | □ | -20 °C ÷ 60 °C |
| □ | | -20 °C до +45 °C на 1 месяц -20 °C до +35 °C на 6 месяцев |

| | |
|------------------------|---|
| Соединение | OBDDII разъем |
| GNSS антенна | Внутренний высокий коэффициент усиления |
| GSM антенна | Внутренний высокий коэффициент усиления |
| USB | 2.0 Micro-USB |
| Светодиодная индикация | 2 светодиода состояния |
| SIM | Micro-SIM |
| Память | 128МБ встроенной флэш-памяти |

| | |
|------------------------------------|---|
| Датчик | Акселерометр |
| Сценарии | Зеленое вождение, Обнаружение превышения скорости, Обнаружение помех, Счётчик топлива GNSS, Обнаружение чрезмерного холостого хода, Обнаружение отключения, Обнаружение буквировки, Обнаружение сбоев, Автоматическая геозона, Ручная геозона, Поедки |
| Режимы сна | Режим сна GPS, режим глубокого сна онлайн, режим глубокого сна, режим ультра глубокого сна |
| Обновление конфигурации и прошивки | FOTA Web, FOTA, Teltonika Configurator (USB, Bluetooth), FMBT mobile application (Configuration) |
| SMS | Конфигурация, события, отладка |
| GPRS команды | Конфигурация, отладка |
| Синхронизация времени | GNSS, NITZ, NTP |
| Обнаружение возгорания | Акселерометр, внешнее напряжение питания |

Сертификация и одобрения *

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| Нормативы | FMC800-QJIB0: CE RED, E-Mark, RCM |
|-----------|-----------------------------------|

* в процессе