

Технические характеристики

| Параметр | Значение |
|--|--|
| Стандарт GSM | 900–1800 МГц |
| Количество SIM | 1 SIM (или опционально 1 nano-SIM) |
| Исполнение антенны GSM | встроенная |
| Радиоканал ближнего действия | Bluetooth Smart |
| Интерфейсы | <ul style="list-style-type: none">• 1 CAN• 1 USB• универсальный вход• 1 выход типа ОК |
| Диапазон измеряемых напряжений (аналоговый вход) | 0–28В (12бит) |
| Чувствительность GPS+ГЛОНАСС приемника | -148 дБм — «холодный» старт -163 дБм — «горячий» старт -165 дБм — в режиме слежения |
| Напряжение питания | 8–32 В |
| Средний ток потребления* | 10.4 мА |
| Ток потребления метки Bluetooth | 32.7 мкА |
| Диапазон рабочих температур | от –40 °С до +85 °С |
| Степень защиты метки | IP67 |
| Габариты основного блока | 64x44x13,5 мм |
| Вес | 33 г |

**Средний ток потребления может увеличиваться в зависимости от условий приема GSM и GPS радиосигнала: расстояния до базовой станции сотового оператора, места нахождения автомобиля (подземная парковка, металлический гараж и т. п.)*