

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	<ul style="list-style-type: none">–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.)*