

# Технические характеристики

Параметр	Значение
Радиоканал ближнего действия	Bluetooth Smart
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 CAN</li><li>• 2 LIN</li><li>• 1 универсальная кодовая шина StarLine Bus</li><li>• 1 USB</li><li>• 18 перенастраиваемых каналов, на которые можно назначить:<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 17 выходов типа ОК -0,2А</li><li>◦ 2 выход 2А</li><li>◦ 3 положительных входа</li><li>◦ 3 отрицательных входа</li><li>◦ 1 универсальный вход</li></ul></li><li>• разъем подключения датчика температуры</li><li>• разъем подключения сервисной кнопки</li></ul>
Напряжение питания	8-16 В
Средний ток потребления*	15,2 мА
Ток потребления метки Bluetooth	32.7 мкА
Степень защиты метки	IP67
Диапазон рабочих температур	от -40 до +85 °С
Габариты основного блока	106х63х17 мм
Вес	63 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.)*