

Технические характеристики

Параметр	Значение
Стандарт GSM	900-1800 МГц
Исполнение антенны GSM	встроенная
Радиоканал ближнего действия	Bluetooth Smart
Рабочая частота брелоков	868,7 - 869,2 МГц
Дальность управления брелоком	до 1500 м
Дальность оповещения на брелок	до 2000 м
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none">• 2 CAN• 1 LIN• 1 UART• 1 USB• 24 перенастраиваемых канала, на которые можно назначить:• 16 выходов типа ОК -1 А• 2 двухтактных выхода +7 А (активаторы)• 2 универсальных положительных выхода 10 А (свет)• 1 положительный выход 3 А• 8 универсальных дискретных входов• 10 дискретных входов (полярность “-”)• разъем подключения приемника GPS/ГЛОНАСС• разъем подключения модуля приемопередатчика или сервисной кнопки
Диапазон измеряемых напряжений (аналоговый вход)	0-5 В (12бит)
Чувствительность GPS/ГЛОНАСС приемника	<ul style="list-style-type: none">• -148dBm — “холодный” старт• -163dBm — “горячий” старт• -165dBm — в режиме слежения
Черный ящик координат	80 000 точек
Напряжение питания	8-16 В
Диапазон рабочих температур	от -40 до +85 °С
Габариты основного блока	106x63x17 мм
Вес	63г