

Технические характеристики

Основной блок i96 CAN

| Параметр | Значение |
|---|---|
| Напряжение питания | 6..16 В |
| Диапазон рабочих температур | от -40 до +85 °С |
| Частотный диапазон | 2400..2480 МГц |
| Протокол радиообмена | Bluetooth Smart |
| Ток потребления при выключенном зажигании | 8 мА |
| Интерфейсы | <ul style="list-style-type: none">• 3 CAN• 1 USB• 2 входа от 0 до 5 В (от 0 до 12 В для i96CANv2)• 2 выхода 12 В до 200 мА |

Метка Bluetooth Smart

| Параметр | Значение |
|--|-----------------|
| Напряжение питания | 3 В |
| Тип элемента питания | CR2032 |
| Расчётный срок службы элемента питания | 8 месяцев |
| Частотный диапазон | 2400..2480 МГц |
| Протокол радиообмена | Bluetooth Smart |
| Степень защиты | IP67 |