

**Мини-пульт двухканальный Radio 8101-2,
Мини-пульт четырехканальный Radio 8101-4
Инструкция по эксплуатации**



1. Описание устройства

Мини-пульты Radio 8101-2 и Radio 8101-4 предназначены для управления роллетами, воротами, шлагбаумами, осветительными приборами в пошаговом режиме («открыть» - «стоп» - «закрыть»). Пульты совместимы с приемниками радиуправления серии Radio.

1.1 Особенности:

- Оптимально подходит для управления несколькими объектами;
- Энергосберегающий режим — отключение передачи сигнала при удержании кнопки более 16 секунд.

1.2 Технические характеристики

| | |
|--|------------------------------|
| Диапазон рабочих частот, МГц | 434,42±0,075 |
| Максимальная мощность излучаемого сигнала, мВт | не более 10 |
| Габаритные размеры Radio 8101-2, мм | 55×37×19 |
| Габаритные размеры Radio 8101-4, мм | 60×40×18 |
| Количество каналов Radio 8101-2 | 2 |
| Количество каналов Radio 8101-4 | 4 |
| Температура окружающей среды, °С | от -20 до +65 |
| Условия окружающей среды | сухие отапливаемые помещения |
| Степень защиты корпуса по ГОСТ 14254 | IP40 |
| Элемент питания | 12V 23A |

2. Эксплуатация устройства

Внимание! Во время эксплуатации не подвергайте мини-пульт воздействию влаги, сильным механическим воздействиям, не бросайте мини-пульт с большой высоты, следите за тем, что бы мини-пульт не попал к домашним животным — это продлит срок эксплуатации мини-пульта.

2.1 Управление

- Коротко нажмите кнопку мини-пульта — световой индикатор загорится красным светом.

Примечание! При удержании кнопки нажатой более 16 секунд мини-пульт переходит в энергосберегающий режим — прекращает излучать сигналы управления.

2.2 Замена элемента питания

Примечание! Если при нажатии на кнопку световой индикатор часто мерцает, то элемент питания разряжен — замените элемент питания.

2.2.1 Порядок замены элемента питания

Таблица 1. Замена элемента питания

| | | |
|---|---|---|
| 1 |  | Установите жало плоской отвертки в паз между верхней и нижней крышкой мини-пульта со стороны крепления для ключей. |
| 2 |  | Осторожно поверните отвертку вокруг своей оси до щелчка. |
| 3 |  | Сдвиньте верхнюю крышку мини-пульта в сторону крепления для ключей. |
| 4 |  | Выньте разряженный элемент питания. |
| 5 |  | Установите новый элемент питания. |
| 6 |  | Установите под небольшим углом в паз нижней крышки зацеп на верхней крышке мини-пульта, распложенным со стороны светового индикатора. |
| 7 |  | Закройте корпус, сжав пальцами обе крышки до щелчка со стороны крепления ключей. |

3. Правила хранения

Устройство хранить в упаковке в закрытых сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха от 0 до +25 °С, относительной влажности воздуха не более 80%, при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

4. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок хранения до ввода в эксплуатацию — 6 месяцев со дня изготовления. Гарантийный срок эксплуатации — 18 месяцев с момента ввода устройства в эксплуатацию при соблюдении требований эксплуатации и монтажа, изложенных в настоящем руководстве, а также при надлежащей транспортировке и с соблюдением правил хранения. Гарантия не распространяется на изделия с наличием механических повреждений.

Технические характеристики устройства могут изменяться производителем без уведомления.