

S/n:

Дата:

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



1. Описание устройства

Мини-пульта 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 радиоуправления 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 и относительной влажности воздуха не более 80 %, при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

4 Гарантийные обязательства

Гарантия - 24 месяца с даты продажи, указанной на инструкции, при соблюдении требований эксплуатации, монтажа, а также при надлежащих транспортировке и хранении. Настоящая инструкция является гарантийным талоном. Рекламационное устройство без гарантийного талона не принимается.

Технические характеристики устройства могут изменяться производителем без уведомления.

5 Сведения о приемке

Устройство (s/n смотреть на первой странице) принято ОТК и соответствует техническим условиям ТУ РБ 100376351.002-2003.