

**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 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.