



# MP323RX3

## Универсальный комплект 433МГц, 2 реле, 10А, 2200Вт

### Категория: Домашняя автоматика

Комплект предназначен для беспроводного управления электроприборами в диапазоне 433 МГц, на дальности до 300/500\*\* метров. Приемник имеет четыре режима работы: триггер, переключатель, таймер и кнопка. Приемник из комплекта работает не только с пультами серии MP323TX, а также MP910, MP324M/передатчик, MP325M/передатчик и MP433/передатчик, как по отдельности, так и в смешанном режиме. Благодаря чему можно построить многоканальную систему управления до 15 каналов с приемниками, расположенными как в одной, так и в разных точках.

Комплект будет незаменим для управления прожекторами, электромоторами, насосами и освещением во дворе дома. Реле приемника способно коммутировать напряжение до 250В и управлять электроприборами мощностью до 2200Вт.

С передатчиком MP323TX5 дальность действия приемника увеличивается до 500 метров.



Внешний вид

#### Комплект поставки

| Комплект поставки |   |
|-------------------|---|
| Приемник          | 1 |
| Передатчик        | 1 |
| Корпус            | 1 |
| Инструкция        | 1 |

#### Проверка:

- Установите «джампер» в положение «триггер».
- Соблюдая полярность, подключите к приемнику 12В.
- Нажмите на приемнике один раз кнопку «добавления передатчика». Должен вспыхнуть светодиод и прозвучать сигнал зумера.
- Нажимайте нужную кнопку на передатчике. Через несколько секунд должен вспыхнуть «индикатор добавления передатчика».
- Теперь при нажатии кнопки на пульте должно включаться и отключаться реле.
- Проверка завершена. Приятной эксплуатации.

#### Технические характеристики

|  |           |
|--|-----------|
| Рабочее напряжение приемника, В            | 11-14     |
| Рабочее напряжение передатчика, В          | 9-12      |
| Элемент питания передатчика                | 23А*      |
| Рабочая частота, МГц                       | 433,92    |
| Дальность управления (прямая видимость), м | 300/500** |
| Макс. ток потребления приемника, мА        | 120       |
| Ток коммутации, А                          | 10        |
| Мощность коммутации, Вт                    | 2200      |
| Диапазон рабочих температур, С             | -30...+50 |
| Габаритны модуля в корпусе, мм             | 75x55x30  |

\*Элемент питания в комплекте не поставляется.

\*\*Дальность действия достигается при использовании передатчика MP323TX5.



#### Подключение

Установка режима работы осуществляется с помощью джампера на модуле.

Режим "триггер":

При установленной перемычке в положение «триггер» модуль ВКЛ/ОТКЛ реле фиксируя их. ВКЛ/ОТКЛ происходит одной кнопкой для каждого канала. При необходимости управления нагрузкой двумя кнопками. То есть, первой ВКЛ а второй ОТКЛ. Для этого необходимо добавьте в память приемника второй ряд кнопок.

Режим "переключатель":

При установленной перемычке в положении «переключатель» модуль поочередно ВКЛ/ОТКЛ реле фиксируя одно из них. ВКЛ/ОТКЛ происходит одной кнопкой для каждого канала.

Режим "таймер"

При установленной перемычки в положение «таймер» модуль ВКЛ реле фиксируя их на 60 сек.. ВКЛ происходит одной кнопкой для каждого канала. Время отсчета, независимое для каждого канала. Время таймера фиксировано и не меняется

Режим "кнопка"

При снятом джампере оба канала модуля работают в режиме кнопка.(реле включено пока нажата кнопка на передатчике) Возможно одновременное управление в один период времени.

Для сброса реле в исходное состояние любого режима необходимо кратковременно разъединить контакты джампера.

Для удаления передатчиков из памяти приемника, удерживайте кнопку «добавления передатчика» до момента погасания светодиода.

Память приемника рассчитана на 15 передатчиков. Если требуется подключить большее количество пультов к приемнику. Используйте пульт дубликатор МР433/передатчик. Таким образом можно подключить неограниченное количество пультов.

### С этим товаром мы рекомендуем:



**MP323TX5** - Пульт для удаленного управления приемниками серии МР323RX до 500 метров.

А также много других интересных и полезных устройств на нашем сайте [www.masterkit.ru](http://www.masterkit.ru).

#### Подпишись и будь в курсе!

Информационные письма МАСТЕР КИТ – это новости, обновления, новинки, обучающие материалы и интересные факты из мира электроники.



#### Если устройство не работает:

1. Проверьте правильность подключения нагрузки.
2. Проверьте исправность элемента питания передатчика.

#### Претензии по товару принимаются,

если имеется товарный чек, инструкция по сборке, срок с момента покупки набора составляет не более 14 дней.

Торговая марка: Мастер Кит.

Изготовлено: Россия ООО «Даджет»

115114, Россия, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 1,

тел. 8(495)234-77-66, e-mail: [infomk@masterkit.ru](mailto:infomk@masterkit.ru)

Гарантийный срок: 6 месяцев.

[www.masterkit.ru](http://www.masterkit.ru)