

Реле беспроводное 220В 1 канал



Характеристики:

Входное напряжение: ас85-220v
 Режим ожидания: <5ма
 Частота: 433 мГц
 Радиус действия:> 100 м (в прямой видимости)
 Может хранить пультов ДУ: 32
 Выходной ток: 10А
 Размер: 5.4 см * 3,1 см * 1.4 см

Варианты срабатывания реле:

- Без фиксации
- Одна кнопка включает и выключает
- Одна кнопка включает, другая кнопка выключает

Добавление и удаление брелока:

Нажимаем кнопку на плате 1 раз. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку. Диод мигает два раза и устанавливается режим работы «Без фиксации»

Нажимаем кнопку на плате 2 раза. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку. Диод мигает два раза и устанавливается режим работы «Одна кнопка включает и выключает»

Нажимаем кнопку на плате 3 раза. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку А. Диод на плате мигает. Затем нажимаем на пульте кнопку В. Диод опять мигает и гаснет. Теперь включение устройства будет только по кнопке А, а выключение — по кнопке В.

Для очистки памяти нажмите кнопку на плате 8 раз.

<http://mega-pult.ru>

e-mail: 79069685000@yandex.ru

Телефон: +7 906 968 5000

Реле беспроводное 220В 1 канал



Характеристики:

Входное напряжение: ас85-220v
 Режим ожидания: <5ма
 Частота: 433 мГц
 Радиус действия:> 100 м (в прямой видимости)
 Может хранить пультов ДУ: 32
 Выходной ток: 10А
 Размер: 5.4 см * 3,1 см * 1.4 см

Варианты срабатывания реле:

- Без фиксации
- Одна кнопка включает и выключает
- Одна кнопка включает, другая кнопка выключает

Добавление и удаление брелока:

Нажимаем кнопку на плате 1 раз. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку. Диод мигает два раза и устанавливается режим работы «Без фиксации»

Нажимаем кнопку на плате 2 раза. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку. Диод мигает два раза и устанавливается режим работы «Одна кнопка включает и выключает»

Нажимаем кнопку на плате 3 раза. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку А. Диод на плате мигает. Затем нажимаем на пульте кнопку В. Диод опять мигает и гаснет. Теперь включение устройства будет только по кнопке А, а выключение — по кнопке В.

Для очистки памяти нажмите кнопку на плате 8 раз.

<http://mega-pult.ru>

e-mail: 79069685000@yandex.ru

Телефон: +7 906 968 5000

Реле беспроводное 220В 1 канал



Характеристики:

Входное напряжение: ас85-220v
 Режим ожидания: <5ма
 Частота: 433 мГц
 Радиус действия:> 100 м (в прямой видимости)
 Может хранить пультов ДУ: 32
 Выходной ток: 10А
 Размер: 5.4 см * 3,1 см * 1.4 см

Варианты срабатывания реле:

- Без фиксации
- Одна кнопка включает и выключает
- Одна кнопка включает, другая кнопка выключает

Добавление и удаление брелока:

Нажимаем кнопку на плате 1 раз. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку. Диод мигает два раза и устанавливается режим работы «Без фиксации»

Нажимаем кнопку на плате 2 раза. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку. Диод мигает два раза и устанавливается режим работы «Одна кнопка включает и выключает»

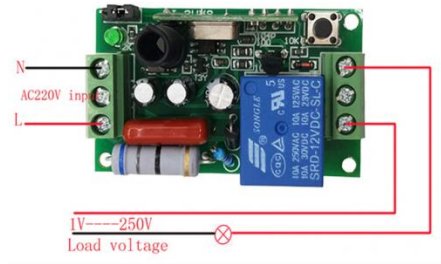
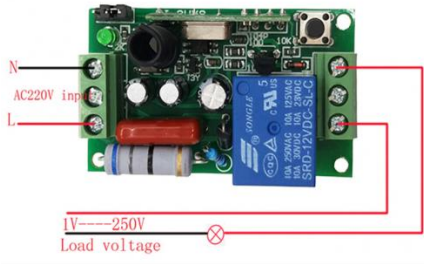
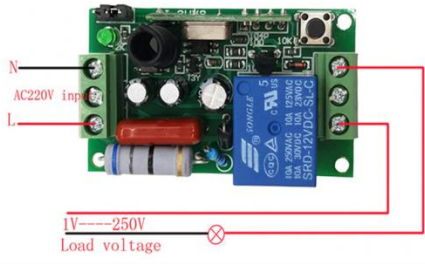
Нажимаем кнопку на плате 3 раза. Ждем, когда диод засветится. Нажимаем на пульте кнопку А. Диод на плате мигает. Затем нажимаем на пульте кнопку В. Диод опять мигает и гаснет. Теперь включение устройства будет только по кнопке А, а выключение — по кнопке В.

Для очистки памяти нажмите кнопку на плате 8 раз.

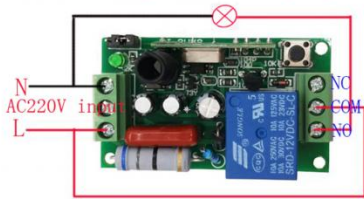
<http://mega-pult.ru>

e-mail: 79069685000@yandex.ru

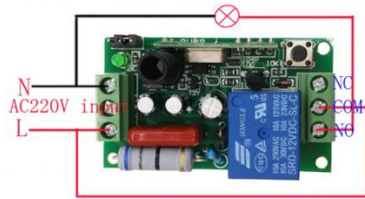
Телефон: +7 906 968 5000



AC220V voltage load wiring diagram



AC220V voltage load wiring diagram



AC220V voltage load wiring diagram

