

Дистанционный выключатель

315 MHz

1-канал, 220 В

Код:

Технические параметры:

Напряжение питания: 220 Вольт

Ток потребления устройством: 6 мА

Рабочая частота: 315 МГц

Максимальный ток нагрузки: 10 Ампер

Максимальное количество брелков: 20 шт

Расстояние действия брелков до 100 метров

Рабочая температура: -10°C ÷ +60°C

Габаритные размеры: 70x70x40 мм.

Код:

Принцип подключения: (рис.1) на вход 220В (L) коричневый провод подключите фазу 220 вольт на вход 220В (N) синий подключите ноль сети 220 вольт. При нажатии кнопки А брелка фаза через реле подается на красный провод (А). Нагрузка подключается к синему и красному проводам. Для отключения нагрузки необходимо нажать кнопку В.

Кнопка программирования: предназначена для присоединения новых брелков или обнуления. Для запоминания устройством нового брелка нажмите на кнопку, когда погаснет светодиод, отпустите кнопку. Далее кратковременно нажмите на верхнюю кнопку брелка, светодиод замигает и засветится постоянно. Код нового брелка записан и он готов к эксплуатации. Для добавления следующего брелка повторите вышеописанную процедуру.

Для обнуления всех брелков нажмите на кнопку и удерживайте. Светодиод погаснет, а потом опять загорится, после чего можете отпускать кнопку – память устройства обнулена. Теперь Вы можете присоединять брелки заново. Это пригодится когда, например, Вы потеряли брелок и Вам не нужно чтобы нашедший мог управлять Вашим устройством. В этом случае нужно обнулить устройство, а затем присоединить к нему брелки, которые есть у Вас. После этих действий, утерянный брелок уже будет не активным.

ВНИМАНИЕ. Все узлы схемы находятся под опасным напряжением. Соблюдайте правила электробезопасности и осторожность!!!



