

Модуль 2-х канального дистанционного управления 433 МГц с релейными выходами

http://www.masterkit.ru

Поставщик: ООО «ДАДЖЕТ»
Почтовый адрес: 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д.1, а/я 18
Тел. +7(495) 234-77-66.
E-mail: infomk@masterkit.ru

Устройство представляет собой модуль 2-х канального дистанционного радиоуправления (рабочая частота 433МГц) с релейным выходом для каждого канала. С его помощью можно управлять на расстоянии самыми разными системами, например: освещением, радиоуправляемыми моделями, а также открывать и закрывать двери, жалюзи, шлагбаумы и т.п.



Рис.1 Общий вид

Технические характеристики

<u>Передатчик:</u>	
Напряжение питания, В	12 (27A 12V)
	батарейка
Частота, МГц	433,92
Выходная мощность, мВт	1
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	50x35x15
Приемник:	
Напряжение питания, В	12
Макс. нагрузка выходов, А	10
Частота, МГц	433,92
Полоса пропускания, МГц	+/-5
Чувствительность, мкВ	5
Время включения, сек	1
Дальность (прямая видимость), м	100
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	85x60x15

Комплект поставки

Передатчик (брелок)	1 шт
Плата приемника	1 шт
Инструкция по эксплуатации	1 шт

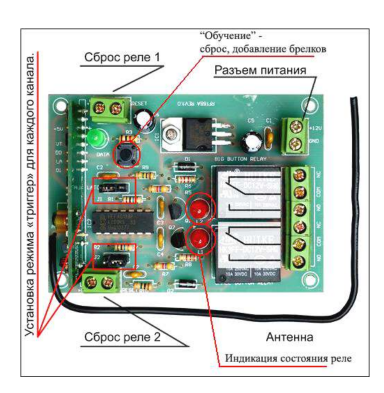


Рис.2 Схема подключений

Проверка работоспособности

Подключите приемник согласно Рис. 2. Подключите источник питания постоянного напряжения Внимание! Проверьте полярность подключенного питания! Неправильная полярность питания повредить устройство! Нажмите кратковременно «обучение», приемник готов к добавлению брелков. Нажмите любую кнопку на добавляемом брелке, брелок добавлен в память приемника. Приемник может запомнить максимально 20 брелков. Чтобы удалить, введенные в память приемника брелки, удерживайте кнопку «обучение» более восьми секунд.

Каждый канал данного устройства может работать в двух режимах: «кнопка» или «триггер». Для настройки режимов работы каждого канала на плате установлены четыре группы перемычек с джамперами. Если джампер установлен на сторону "Latch" то реле этого канала работает в режиме «триггер», а если на сторону "mom", то кнопка.

Для дополнительного удобства в проектировании систем домашней автоматики, на плате установлены клеммы для сброса любого реле в нормальное состояние. Эти входы работают только в режиме «триггер». К ним можно подключить, например, концевой выключатель, установленный на жалюзи, воротах, шлагбаумах и т.п., автоматически останавливающий механизм.

Техническая экспертиза проводится техническими специалистами "Мастер Кит". Срок рассмотрения претензии 30 дней.

Вопросы можно задать по e-mail: infomk@masterkit.ru

Применение, особенности эксплуатации устройств МАСТЕР КИТ, а также возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта: http://www.masterkit.ru