

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 12
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

Texini teckile xupuktepitetiikii	
<u>Передатчик:</u>	
Напряжение питания, В	12 (27A 12V)
	батарейка
Частота, МГц	433,92
Выходная мощность, мВт	10
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	52x35x15
<u>Приемник:</u>	
Напряжение питания, В	12
Максимальный ток потребления, мА	130
Макс. мощность включения нагрузки, кВт	2
Частота, МГц	433,92
Чувствительность, мкВ	1,5
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

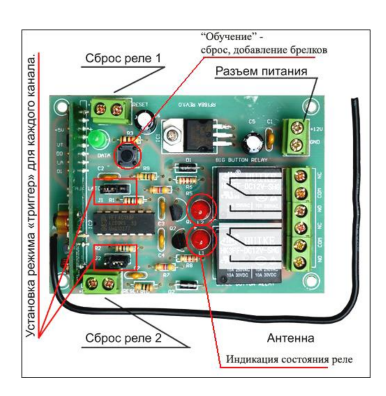


Рис.2 Схема подключений

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, удерживая кнопку «обучение» подайте питание на молуль

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 MACTEP КИТ, а также возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта: http://www.masterkit.ru