

МК324

Программируемый модуль 4-х канального дистанционного управления 433 МГц



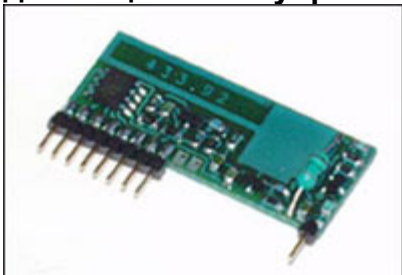
В устройстве предусмотрено десять независимых режимов работы: кодер-декодер, триггер 1, триггер 2, двухразрядный счетчик, таймер, мотор, бегущие огни, четырехразрядный счетчик, центральный замок, программирование брелоков (максимально 50 шт.).

Программирование системы осуществляется непосредственно с пульта ДУ и сводится к выбору в меню одного из режимов работы. После выполненной процедуры, система полностью готова к работе и необходимо лишь подключить модуль приемника к другим устройствам.

Устройство можно использовать как для управления электробытовыми приборами (жалюзи, кондиционеры, электровентиляторы, автоматические ворота, игрушки и т.д.), так и в охранных системах или системах доступа. Устройство дистанционного управления представляет собой комплект из четырехкнопочного передатчика, сделанного в виде брелока размером 62x29 мм, а также приемника в виде платы размером 40x15 мм.

МК324 приемник

Приемник (дополнительный) для программируемого модуля 4-х канального дистанционного управления 433 МГц



Приемник предназначен для работы совместно с передатчиком (МК324 "Передатчик") в составе программируемой 4-х канальной системы дистанционного управления 433 МГц или как дополнительный приемник для МК324. Приемник представляет собой печатную плату с размерами 40x15 мм, на которой установлены радиоэлементы.

Технические характеристики:

напряжение питания, В 3...5;
ток потребления, мА 6;
макс. нагрузка выходов, мА 15;
макс. нагрузка выходов (NPN), мА 150;
частота, МГц 433,92;
полоса пропускания, МГц +/-5;
чувствительность, мкВ 5;
время включения, с 1;
количество комбинаций кода 65536;
дальность (прямая видимость), м 30.

МК324 передатчик

Пульт (дополнительный) для программируемого модуля 4-х канального дистанционного управления 433 МГц



Пульт дистанционного управления предназначен для работы совместно с приемником (МК324 "Приемник") в составе программируемой 4-х канальной системы дистанционного управления 433 МГц или как дополнительный передатчик для МК324. Пульт представляет собой брелок с размерами 62x29 мм, на верхней панели которого находятся 4 кнопки управления, соответствующие 4-м каналам, а также светодиод.

Технические характеристики:

напряжение питания, В 12 (23А12V);

ток потребления, мА 4;

частота, МГц 433,92;

передача кода ШИМ 16 бит;

выходная мощность, мВт 1.