

4-канальный контроллер дистанционного управления

KL-K400C

KL-K400C — 4-х канальный универсальный контроллер, предназначен для дистанционного радиоуправления системами охранной сигнализации, электрозамками, приводами ворот, осветительными приборами и т. д.

Руководство пользователя и технические данные

Настройка:

1. Добавление брелока:

Нажмите и удерживайте кнопку обучения, пока не замигает светодиод. Затем нажмите любую кнопку брелока, если светодиод потух, брелок добавлен. Для добавления следующего брелока выполните эти действия ещё раз. Вы можете добавить последовательно до 20 брелоков.

2. Удаление брелоков:

Нажмите и удерживайте кнопку обучения до тех пор, пока светодиод не начнет моргать, а затем потухнет. Это означает, что все брелоки были удалены.

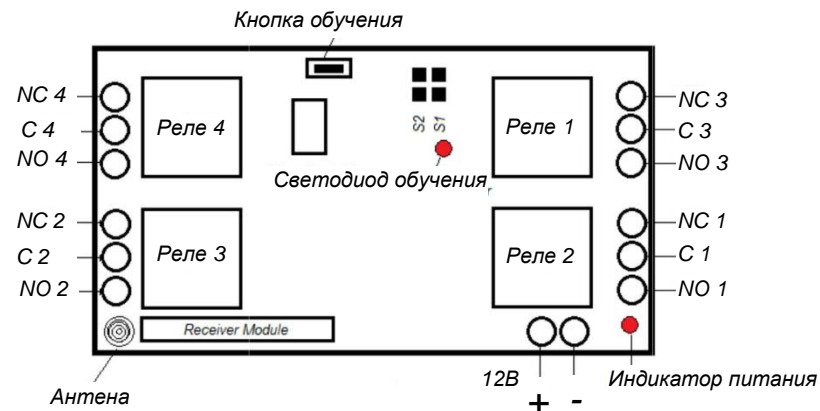
3. Установка режима работы

Переключки S1 и S2 программируют режим работы реле следующим образом:

- **Режим переключателя** - переключка установлена только на S1. После нажатия кнопки, реле изменяет своё состояние на противоположное и возвращает свое первоначальное состояние после нажатия другой кнопки на брелоке.

- **Бистабильный режим** (триггерный) - переключка установлена только на S2 – каждое нажатие кнопки радиобрелока переключает состояние реле на противоположное.

- **Моментальный** - нет переключек на S1 и S2. Реле изменяет своё состояние пока удерживается кнопка на брелоке.



Параметры контроллера

Входное напряжение	DC 12В
Количество каналов	4
Потребляемый приемником ток, мА	8 мА
Дальность действия на открытом пространстве, м	До 100
Частота рабочая	433 Mhz
Чувствительность приемника	-103dBm
Выходы	Сухой контакт
Максимальный ток коммутации реле	7А
Размеры	49 x 69 x 20 мм