

# УЕТ402РС

## Универсальный 2-х каналный радиоприемник

### 1. Основные технические характеристики

- Напряжение: DC12V, DC24V (опционально) ● Ток в режиме ожидания:  $\leq 9$ мА
- Рабочая температура:  $-40^{\circ}\text{C}$ -  $+80^{\circ}\text{C}$  ● Чувствительность :  $\leq 105$ дБм
- Частота : 315MHz, 433MHz (опционально) ● Ток контакта:  $\leq 10$ А
- Емкость приемника :30(обучение/фикс код), 6 (плавающий код)
- Размер: 74.5×54.5×27мм

### 2 .Выходной интерфейс

**A.** Задержка сигнала 3с: переключатель в положение 1

**B.** Переключающий сигнал: переключатель в положение 2

**C.** Фиксирующий сигнал: переключатель в положение 3 (подробности см. на схеме)

**D.** Мгновенный сигнал: переключатель не установлена

### 3. Методы и шаги для обучения и очистки кодов

#### Обучение фиксированному коду:

Нажмите кнопку "Learning" (Обучение) на приемнике и отпустите, когда светодиод (LED) начнет мигать. Приемник переходит в режим обучения (в этот момент светодиод гаснет). Затем нажмите соответствующую кнопку на пульте дистанционного управления для сопряжения с этим приемником. Когда светодиод на приемнике мигнет 5 раз и затем погаснет, это означает, что обучение завершено. Приемник может реагировать на до 30 пультов этого типа.

Если пульт утерян и требуется полностью его деактивировать, нажмите и удерживайте кнопку "Learning" (Обучение) (более 8 секунд), пока светодиод не погаснет. Приемник автоматически удалит все сохраненные коды. Для повторного использования потребуется заново пройти процедуру обучения.

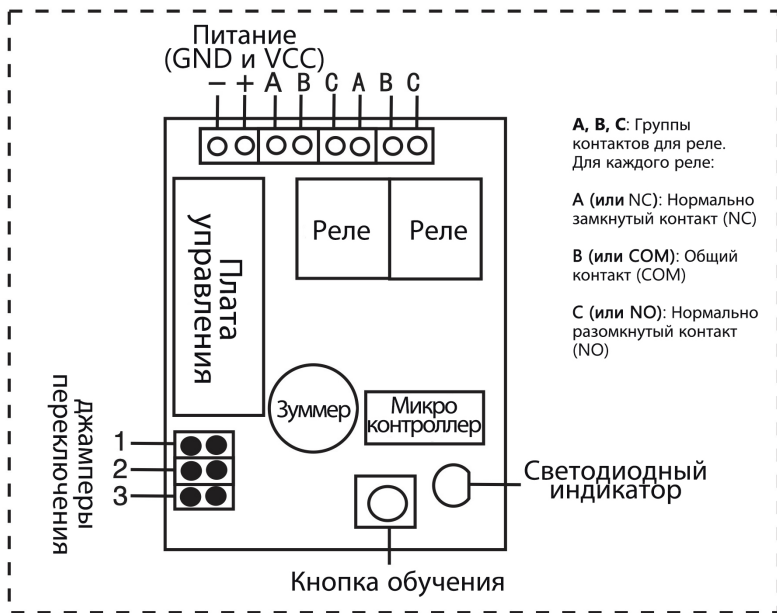
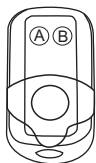
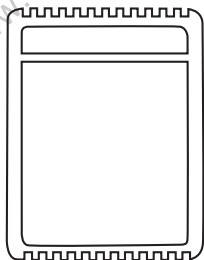
#### Обучение плавающему коду:

Нажмите кнопку "Learning" (Обучение) на приемнике и отпустите, когда светодиод начнет мигать. Приемник переходит в режим первого обучения (First Learning) (в этот момент светодиод гаснет). Затем нажмите соответствующую кнопку на пульте дистанционного управления для сопряжения с этим приемником. Светодиод будет медленно мигать все время, что указывает на завершение первого этапа обучения.

Снова нажмите и отпустите кнопку "Learning" (Обучение) на приемнике, когда светодиод мигнет, — это означает переход в режим второго обучения (Second Learning) (светодиод гаснет). Нажмите ту же кнопку на пульте дистанционного управления. Светодиод быстро мигнет 5 раз, что указывает на успешное завершение обучения. Приемник может реагировать на до 6 пультов этого типа.

Если пульт утерян и требуется полностью его деактивировать, нажмите и удерживайте кнопку "Learning" (Обучение) (более 8 секунд), пока светодиод не погаснет. Приемник автоматически удалит все сохраненные коды. Для повторного использования потребуется заново пройти процедуру обучения.

## 4. Схема подключения



- Перемычка на джампере 1 - включение реле кнопкой на 2 секунды.
- Перемычка на джампере 2 - включение последовательной функции: одно нажатие - одно действие (включить или выключить)
- Перемычка на джампере 3 - включение управления реле №1 двумя кнопками пульта ДУ (первая - включить, вторая - выключить)