

## Набор 0342 дистанционно управление

Модул радио управление с 1 дистанционен пулт и възможност за обучение на допълнителен пулт на 433MHz.

Модулът има един релеен изход с SPDT, нормално отворен NO и нормално затворен NC контакт за максимален товар до 220VAC/5A, 110VAC/5A и 14VDC/20A.

Радио модула намира приложение за дистанционен контрол и управление на: УПРАВЛЕНИЕ НА АЛАРМИ, ГАРАЖНИ ВРАТИ, ЩОРИ, БАРИЕРИ, ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ НА ВСЯКАКЪВ ВИД ДОМАКИНСКИ УРЕДИ И ДР.

**Работно напрежение 220VAC, максимален ток 5A.**

Захранване на предавателя (дистанционното) с 1 батерия 23A/12V.

Комплекта съдържа един приемник и 1 дистанционно управление.

### Режими на работа:

1. **Режим бутон:** Натиснете веднъж бутона за сдвояване на контролния панел и LED индикаторът ще мига веднъж. След като LED индикаторът светне, натиснете бутона, който трябва да сдвоите с дистанционното управление, LED индикаторът на контролния панел ще мига 3 пъти, което означава, че сдвояването е успешно.

2. **Режим самозадържащ е един бутон:** Натиснете два пъти бутона за сдвояване на кодове на контролния панел и LED индикаторът ще мига два пъти. След като LED индикаторът светне, натиснете бутона, който трябва да сдвоите с дистанционното управление, LED индикаторът на контролния панел ще мига 3 пъти, което означава, че сдвояването е успешно.

3. **Режим самозадържащи два бутона** (единия бутон включва, а другия бутон изключва): Натиснете бутона за сдвояване на кодове на контролния панел три пъти и LED индикаторът ще мига три пъти. След като LED индикаторът светне, натиснете бутона, който трябва да сдвоите на дистанционното управление, LED индикаторът на контролния панел ще мига 3 пъти, което означава, че сдвояването е успешно. По същия начин обучаваме и втория бутон.

4. **Режим 5s забавяне** : Натиснете четири пъти бутона за сдвояване на контролния панел и LED индикаторът ще мига четири пъти. След като LED индикаторът светне, натиснете бутона, който трябва да сдвоите с дистанционното управление, LED индикаторът на контролния панел ще мига 3 пъти, което означава, че сдвояването е успешно.

5. **Режим 10S забавяне** : Натиснете бутона за сдвояване на контролния панел пет пъти и LED индикаторът ще мига пет пъти. След като LED индикаторът светне, натиснете бутона, който трябва да сдвоите с дистанционното управление, LED индикаторът на контролния панел ще мига 3 пъти, което означава, че сдвояването е успешно.

6. **Режим 15S забавяне:** Натиснете бутона за сдвояване на контролния панел шест пъти и LED индикаторът ще мига шест пъти. След като LED индикаторът светне, натиснете бутона, който трябва да сдвоите с дистанционното управление, LED индикаторът на контролния панел ще мига 3 пъти, което означава, че сдвояването е успешно.

7. **Изчистване на кода:** Натиснете бутона за обучение на приемника 8 пъти и кодовете ще бъдат нулирани.

След изчистване на кода дистанционните ще трябва да се обучат отново.