

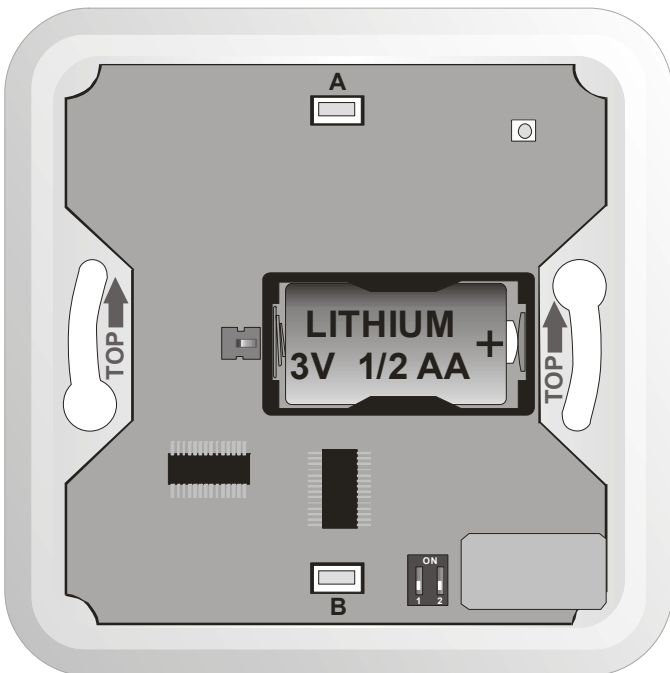
Беспроводная настенная кнопка RC-88

Кнопка RC-88 является компонентом системы сигнализации Jablotron Oasis 80. Она разработана для удаленной постановки на охрану, снятия с охраны, включения тревоги Паника или управления другими устройствами. Кнопка питается от батарей и использует протокол передачи сигналов OASIS.

Установка

Если используется как тревожная кнопка, следует устанавливать на основание с включенными температурными контактами. Не устанавливайте на металл (ограничивает дальность связи).

- Снимите верхнюю крышку корпуса (жалом отвертки справа/слева).
- Отделите основание нажатием 4 фиксаторов в углах.
- Установите основание в выбранном месте.
- Установите внутреннюю часть в основание (темперный контакт должен упираться в стену через отверстие в основании).
- Задайте функции DIP переключателями (см. таблицу ниже).
- Зарегистрируйте кнопку RC-88 в приемник или контрольную панель согласно их инструкциям.
- Установите верхнюю крышку.



DIP переключатели

Установите DIP переключатели #1 и #2 перед закрыванием верхней крышки RC-88:

#	OFF	ON
1	Темперные контакты, контроль связи и контроль батарей выключены (OFF)	Темперные контакты, контроль связи и контроль батарей включены (ON)
2	Управление охраной - кнопка А (нажатие сверху) = постановка на охрану, В (нажатие внизу) = снятие с охраны	Тревожная кнопка Паника (кнопки А или В передают сигнал паники, если нажата любая из кнопок)

Использование кнопки с панелью Oasis JA-80K

При использовании с контрольной панелью, температурные контакты должны быть включены (DIP # 1 в положении ON).

1. Войдите в режим регистрации контрольной панели нажатием "1" в режиме настроек (выберите адрес кнопками со стрелками).
2. Установите батарею в RC-88 для регистрации.
3. Выйдите из режима регистрации нажатием "#".

Если **DIP # 2 установлен в OFF**, оригинальная реакция контрольной панели - **управление охраной - кнопка А = постановка на охрану и кнопка В = снятие с охраны**. Если установлена другая реакция, она действует только для кнопки А.

Если **DIP # 2 установлен в ON**, оригинальная реакция контрольной панели - **тревога Паника** – включается нажатием кнопок А или В.

Проверка RC-88 с контрольной панелью

В режиме настроек, контрольная панель Oasis может проверить уровень сигнала от зарегистрированной кнопки RC-88 (см. Инструкцию на панель).

Использование RC-88 как дверного звонка

Если RC-88 используется с внутренней сиреной JA-80L как кнопка дверного звонка, установите DIP #1 и #2 в положение OFF. Регистрация описана в инструкции на JA-80L.

Использование RC-88 для управления устройствами

Кнопка RC-88 button может использоваться для управления другими устройствами Jablotron, которые работают в протоколе Oasis, например модули приемников UC-8x и AC-8x (см. Инструкции на приемники). Для такого применения мы рекомендуем установить DIP #1 #2 в положение OFF.

Примечание: RC-88 может одновременно регистрироваться в несколько устройств.

Замена батарей

Если кнопка используется с контрольной панелью Oasis и DIP # 1 в положении ON, панель контролирует батарею RC-88 и, если она разряжена, панель информирует об этом установщика или пользователя. Кнопка продолжит работать, но батарее следует заменить в течение 2 недель. Замену батарей должен производить квалифицированный специалист, когда панель в режиме настроек.

Использованные батареи следует утилизировать согласно региональным нормам.

Всегда проверяйте работу RC-88 после замены батарей.

Технические характеристики

Питание: Литиевая батарея типа CR14250SL (1/2AA 3.0v B)

Срок работы батареи:

- примерно 3 года (DIP #1 ON, 20 включений в день)

- примерно 5 лет (DIP #1 OFF, 20 включений в день)

Рабочая частота: 868 МГц, протокол Oasis

Дальность связи до 300 метров (открытое пространство)

Размеры 80 x 80 x 29 мм

Условия эксплуатации по EN 50131-1 II. для помещений

Рабочая температура -10 + 40 °C

Соответствует EN 50131-1, EN 50131-5-3 grade 2

Может использоваться согласно -R/10/08.2005-24



Jablotron Ltd. заявляет, что RC-88 соответствует требованиям Directive 1999/5/EC. Оригиналы сертификатов соответствия расположены на сайте www.jablotron.com, раздел Техническая поддержка



Примечание: Хотя изделие не содержит вредных для здоровья материалов, его рекомендуется вернуть производителю после использования.



Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 999
fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.cz