

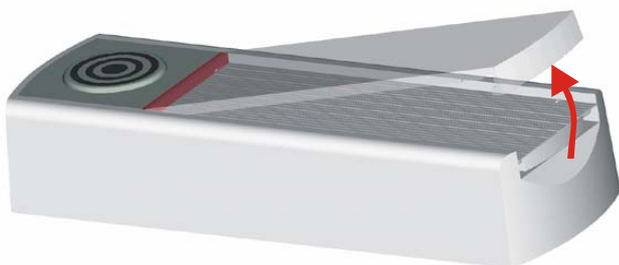
RC-89 беспроводная кнопка дверного звонка

Кнопка RC-89 является компонентом охранной системы Oasis фирмы Jablotron. Ее можно применить в качестве беспроводной кнопки дверного звонка или для подачи сигнала тревоги при нападении (Паника) или для управления различными электроприборами. Питаемая от батареи кнопка работает в радио протоколе OASIS.

Монтаж

Не монтируйте кнопку на (или вблизи) металлических объектов, которые могут блокировать радиосвязь.

- Аккуратно откройте прозрачную крышку (см. рис. ниже)
- Выверните винт, находящийся под крышкой не извлекая его полностью.
- Нажмите на винт отверткой и вытолкните заднюю стенку кнопки
- Закрепите заднюю стенку на выбранном месте
- Установите кнопку на заднюю стенку и заверните винт
- Напишите имя на карточке и установите ее под крышку. Защелкните крышку кнопки
- Зарегистрируйте кнопку в соответствующем приемнике (на пример беспроводной сирены JA-80L)



Применение RC-89 в качестве дверного звонка

Если RC-89 будет применяться как беспроводная кнопка дверного звонка, ее необходимо зарегистрировать в беспроводной сирене JA-80L следующим образом:

1. Включите сирену в сетевую розетку.
2. После загорания индикатора сирены, нажмите и подержите кнопку JA-80L, пока не начнет мигать ее индикатор (режим регистрации).
3. Нажмите кнопку RC-89 – прозвучит мелодичный звуковой сигнал (последовательно нажимая кнопку, выберите одну из 8 возможных мелодий).
4. Для выхода из режима регистрации нажмите кнопку JA-80L, ее индикатор должен погаснуть.

Применение RC-89 в качестве тревожной кнопки

RC-89 можно зарегистрировать в контрольной панели Oasis как кнопку паники следующим образом:

1. Переведите контрольную панель в режим настроек и клавишей 1 включите режим регистрации. Клавишами ▲ и ▼ выберите желаемый адрес
2. Подержите нажатой кнопку RC-89 и дождитесь трех быстрых вспышек.
3. Кнопка регистрируется в контрольной панели во время этих трех вспышек.
4. Режим регистрации завершается клавишей # на клавиатуре.

Примечания:

- Исходно реакцией RC-89 является тревога паники. По желанию в контрольной панели можно запрограммировать иную реакцию.
- Контрольная панель (КП) не обнаруживает физическое удаление RC-89 из системы, так как RC-89 не имеет темпера, и ее связь с КП не контролируется. Не контролирует КП так же и состояние ее батареи. В соответствии со стандартами Евросоюза, RC-89 может применяться как носимая кнопка паники, но без обеспечения гарантированной безопасности. Если требуется кнопка паники гарантированной безопасности соответствующая стандартами Евросоюза, рекомендуется применять RC-88 в режиме кнопки паники.
- Альтернативным способом регистрации RC-89 в контрольной панели является установка в нее батареи.

Тестирование тревожной кнопки (кнопки Паники)

Сигнал принятый контрольной панелью от RC-89 может быть проконтролирован и измерен (подробности в инструкции на контрольную панель).

Управления электроприборами

RC-89 может также применяться с другими изделиями Jablotron работающими в протоколе Oasis, на пример релейными модулями приемников серий UC-8x и AC-8x (подробности в инструкциях соответствующих изделий).

RC-89 передает такой же сигнал, как и сигнал при одновременном нажатии пары кнопок на брелоке RC-80.

RC-89 может быть зарегистрирован в нескольких приемниках одновременно, например, если нажать кнопку дверного звонка сирена JA-80L воспроизведет звуковой сигнал, а релейный приемник AC-82 включит освещение в помещении.

Замена батареи

Если RC-89 перестал работать, замените его батарею. Для замены батареи откройте RC-89, вывернув винт под прозрачной крышкой.

Использованные батареи не выбрасывайте, утилизируйте их согласно предписаний.

Технические характеристики

Источник питания	алкалиновая батарея тип L1016 (6,0 В)
Срок службы батареи:	около 2 лет (вне помещения меньше)
Рабочая частота	868 МГц, протокол Oasis
Дальность связи	около 50 м (прямая видимость)
Условия эксплуатации	наружные, защищенные
Корпус	IP-41
Диапазон рабочих температур	-25 ... +50 °C
Относительная влажность	25 ... 75%
Рабочие условия	VO-R/10/08.2005-24
RC-89 соответствует	ETSI EN 300220, ETS 300683, EN 50134



Jablotron Ltd. настоящим заявляет, что RC-89 соответствует основным требованиям и другим важным положениям Directive 1999/5/EC.. Оригинал сертификата соответствия находится на сайте Jablotron www.jablotron.com в разделе Техническая поддержка.



Примечание: Хотя данное изделие не содержит опасных для здоровья материалов, рекомендуется вернуть его по окончании эксплуатации продавцу или производителю.



Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec n.N.
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 999
fax: +420 483 559
www.jablotron.com