













Брелок дистанционного управления RC-42 / RC-44

RC-44 имеет две пары кнопок ( &  и  & ). Это позволяет управлять несколькими беспроводными устройствами фирмы Jablotron. Например, один брелок RC-44 может управлять автосигнализацией и системой охраны дома или двумя независимыми группами охранной сигнализации или до 6 различными устройствами при применении приемников серии UC2xx фирмы Jablotron.



Брелок **RC-44** может выдавать 6 команд (, , , ,  и ). Он имеет уникальную опционную функцию «блокировки клавиатуры» (для предотвращения случайной активации или несанкционированного использования).





RC-42 аналогичен брелоку **RC-44**, но имеет только одну пару кнопок ( и ), функции которых идентичны функциям левой пары кнопок RC-44. RC-42 не имеет функции блокировки клавиатуры. Превращение RC-42 в RC-44 (и наоборот) очень просто и осуществляется путем замены лицевой панели. Желаемый вариант панели, пожалуйста, заказывайте у своего поставщика. Брелоки RC-42 и RC-44 совместимы с большинством изделий фирмы Jablotron работающих на частоте 433.92 МГц, например:

- Беспроводные охранные системы: JA-6x (PROFI и MAESTRO)
- Универсальные приемники: UC-216, UC-222 и UC-280
- Авто сигнализации: CA-120x ATHOS, CA-32x ACCENT и CA-11 REX
- Автомобильные центральные замки: CL-305 и CL-306



Блокировка клавиатуры радиобрелока







Для включения функции блокировки клавиатуры, выверните винт, откройте корпус и извлеките батарею. Нажмите кнопку , и, удерживая ее нажатой, вставьте батарею, держите кнопку  нажатой пока не замигает светодиодный индикатор. Соберите брелок.

Для блокирования клавиатуры (только **RC-44**), нажмите и придержите одновременно две любые кнопки по диагонали (+ или +) пока не замигает светодиодный индикатор. Теперь все кнопки заблокированы. При нажатии любой кнопки светодиодный индикатор будет часто вспыхивать, но сигнал передаваться не будет.

Для разблокирования (только **RC-44**), нажмите одновременно две любые диагональные кнопки (как при блокировании).

Для отключения функции блокировки клавиатуры – выполните снова ту же процедуру как и при включении (см. выше), запрет блокирования будет индицирован вспышками светодиода.

Регистрация RC-4x в приемнике

Внимательно прочитайте техническое описание приемника. Если для регистрации брелока требуется одновременное нажатие кнопок + (например в контрольных панелях JA-6x), то вы можете использовать как пару + так и + (только RC-44). Таким образом вы можете зарегистрировать RC-44 как два независимых брелока (правая и левая пары кнопок).

Замена батареи

При разряде батареи дальность действия брелока уменьшается - замените батарею на новую (тип L1016).

Технические характеристики

Питание	батарея 6В (тип L1016)
Срок службы батареи	примерно 1 год
Рабочая частота	433.92 МГц
Кодирование	цифровой плавающий код
Блокировка клавиатуры	возможна (только для RC-44)
Условия эксплуатации в соответствии с REC 70-03.	
Соответствует EN ETSI 300220, ETS 300683 и EN 50134.	



Jablotron Ltd настоящим заявляет, что RC-42 и RC-44 соответствует основным требованиям и другим важным положениям Директивы 1999/5/ЕС. Оригиналы сертификатов соответствия находятся на сайте Jablotron www.jablotron.com в разделе Техническая поддержка.



Примечание: Хотя используемая в данном изделии батарея не содержит опасных для жизни и здоровья материалов, рекомендуется утилизировать ее по окончании эксплуатации в соответствии с местным законодательством.