

Комплект радиуправления DRX-2 (V4.0)



Комплект DRX-2 предназначен для дистанционного управления устройствами (ворота, шлагбаум, охранная сигнализация и др.). В комплекте используются пульты-брелоки **DRC** (материал корпуса - пластик, металл с покрытием хром) и **DRC-P** (материал корпуса - пластик).



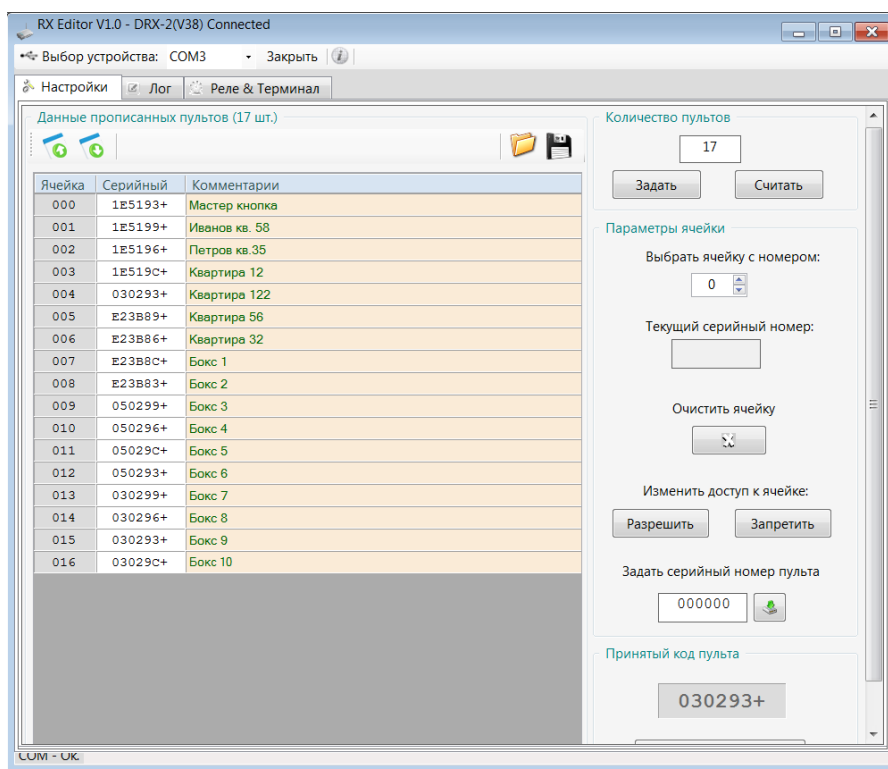
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Динамический код** (защита от копирования пульта, перехвата кода, подбора кода). Формула шифрования – своя, уникальная – RTS DRX1, разработана НПП “Радиотехнические системы”.
- **Емкость** – до **500** пультов.
- **2 канала (Ch1 и Ch2)**, реле **0,5А, 50В max.**
- **Возможность дистанционного программирования (прописывания) пультов.**
- **Администрирование памяти приемника через ПК** (чтение, запись, блокировка отдельных пультов).
- **Возможность блокировки джамперов приемника через ПК.**
- **Широкий диапазон напряжений питания** (постоянное 8...35В, переменное 6...26В). Защита от не правильного подключения полярности.
- **Небольшие габаритные размеры 50 x 55x 17 мм.**

Подключается к любым блокам управления воротами и шлагбаумами имеющими вход для управления с кнопки.

ДОСТУП К ПАМЯТИ ПРИЕМНИКА И УПРАВЛЕНИЕ С ПК

При подключении приемника к ПК есть возможность сохранять базу записанных пультов в файл, восстанавливать из файла, редактировать содержимое памяти, блокировать/разблокировать любой пульт, вести журнал событий, а также управлять реле приемника. Подключение осуществляется через USB интерфейс или RS232 бесплатной программой RX Editor.



Конвертор W26-ТМ

Конвертор предназначен для подключения приемника DRX-2 к стандартным системам и программам СКУД. Конвертор имеет два стандартных выхода: **Wiegant-26** и имитатор электронного ключа **DS1990A**. Питается конвертор от приемника DRX-2. Кол-во пультов в такой системе ограничено только возможностями СКУД.



9. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НПП «Радиотехнические системы», Россия, , 630048, г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко 167, оф.220 .

e-mail: pult-brelok@ngs.ru

сайт: www.pult-brelok.ru www.radiorama.ru

номера телефонов тех поддержки (383-29-29-589), 89139313849 (с 6 до 14 мск.)