

## Комплект управления по радиоканалу ST-RC113RL

- Одноканальный режим работы
- Фиксированный код
- Поддержка до 30 передатчиков
- Световая индикация программирования
- Поддержка нескольких режимов работы выходного реле: следящий, импульсный, триггерный
- Программирование и удаление брелоков с помощью одной кнопки



Комплект управления по радиоканалу состоит из приемника и клавишного передатчика и предназначен для дистанционного управления какими-либо устройствами. Данный комплект может использоваться в системе контроля доступа для передачи по радиоканалу команд на открывание дверей, находящихся под управлением СКУД, вместо или дополнительно к кнопке выхода. Также с помощью ST-RC113RL можно управлять любыми исполнительными устройствами: турникетами, замками, освещением и т.д. Одноканальный режим работы позволяет организовать управление одним устройством с помощью кнопки передатчика.

### Работа устройства в различных режимах

Устройство поддерживает несколько режимов: следящий – реле переключается на время удержания кнопки, импульсный – реле переключается на 3 секунды, триггерный – реле переключается по нажатию кнопки до следующего нажатия.

### Технические характеристики

<b>Модель:</b>	<b>ST-RC113RL</b>
<b>Количество каналов:</b>	1
<b>Кодировка:</b>	Фиксированная
<b>Память:</b>	До 30 передатчиков
<b>Рабочая частота:</b>	433 МГц
<b>Мощность:</b>	< 10 мВт
<b>Расстояние срабатывания:</b>	До 30 м при прямой видимости
<b>Режим работы:</b>	Следящий, импульсный, триггерный
<b>Питание:</b>	12 В (DC), не более 12 мА
<b>Реле:</b>	1 выход НЗ/НР/ОБЩ; 3 А, 12 В (DC)
<b>Диапазон рабочих температур:</b>	От 0 до +45 °С
<b>Диапазон рабочей влажности:</b>	20%–80%
<b>Габариты:</b>	Приемник: 60 х 44 х 30 мм, передатчик: 86 х 86 х 13 мм