

## Комплект управления по радиоканалу

Комплект управления ST-EX003RF, состоящий из приемника и передатчика-кнопки, предназначен для дистанционного управления какими-либо устройствами. Данный комплект может использоваться в системе контроля доступа, например, для беспроводного открывания дверей, находящихся под управлением СКУД, вместо или дополнительно с проводной кнопкой выхода, а также для непосредственного управления любыми исполнительными устройствами: турникетами, замками, освещением и т.д..

Программирование приемника осуществляется как с помощью кнопки запоминания/удаления передатчиков, а также с помощью переключки выбора режима работы. Поддерживается работа нескольких режимов: следящий – реле переключается на время удержания кнопки передатчика, импульсный – при нажатии на кнопку реле переключается на 3 секунды, триггерный – одна сторона кнопки используется для постоянного включения реле, вторая сторона используется для постоянного выключения реле.



### Функциональные параметры

- Использование в СКУД в качестве беспроводной кнопки выхода или для непосредственного управления различными исполнительными устройствами
- Поддержка до 30 брелоков
- Световая индикация программирования
- Поддержка нескольких режимов работы выходного реле: следящий, импульсный, триггерный
- Программирование с помощью одной кнопки

### Технические параметры

Параметры	Значение
Количество каналов:	1
Память:	До 30 брелоков
Рабочая частота:	433,92 МГц
Мощность:	< 10 мВт
Расстояние срабатывания:	До 50 м при прямой видимости
Режим работы:	Следящий, импульсный, триггерный
Питание:	12 В (DC), не более 12 мА
Реле:	НЗ/НР/ОБЩ; 3 А, 12 В (DC)
Рабочая температура:	от 0 до +45 °С
Рабочая влажность:	20% - 80%
Вес:	150 г
Габариты:	приемник: 60x44x30 мм, передатчик: 80x80x15 мм
Опционально:	Дополнительный брелок: ST-EX001TM или ST-EX013TM