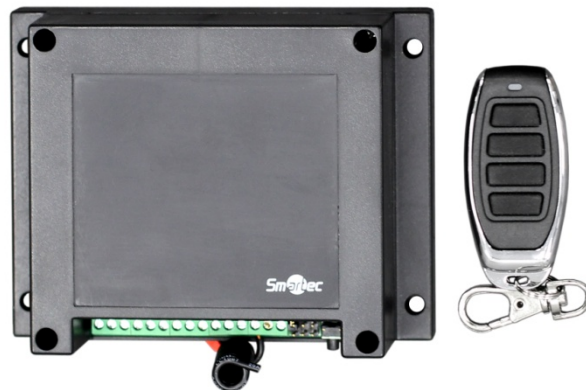


Комплект управления по радиоканалу ST-RC247RR

- Питание 12 В (DC) или 24 В (DC)
- Динамический код
- Поддержка до 10 брелоков
- Настенный монтаж или на DIN-рейку
- 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 передатчика-брелока 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-EX247RR можно управлять любыми исполнительными устройствами: турникетами, замками, освещением и т.д.

Работа устройства в различных режимах

Устройство поддерживает работу в нескольких режимах: следящий – реле переключается на время удержания кнопки брелока, импульсный – при нажатии на кнопку реле переключается на 1 секунду, триггерный по одной кнопке – кнопки используются независимо для постоянного включения и выключения реле, триггерный по двум кнопкам – кнопки используются для постоянного включения и выключения реле в режиме шлюзования.

Наличие 2 реле управления и использование динамического кода

Приемник имеет 4 реле управления для независимого контроля с помощью четырех кнопок брелока. Кроме того, благодаря радиообмену с использованием динамического кода, данный комплект беспроводного управления обеспечивает защищенный канал для передачи команд между брелоком и приемником. Это исключает вероятность копирования брелока, как это возможно с брелоками со статическим кодом.

Технические характеристики

Модель:	ST-EX247RR
Количество каналов:	4
Кодировка:	Динамическая
Память:	До 10 брелоков
Рабочая частота:	433,92 МГц
Мощность:	< 10 мВт
Расстояние срабатывания:	До 30 м при прямой видимости
Режим работы:	Следящий, импульсный, триггерный
Питание:	12 В (DC), не более 125 мА / 24 В (DC), не более 70 мА
Реле:	4 группы НЗ/НР/ОБЩ; 3 А, 12 В (DC)
Диапазон рабочих температур:	От -25°C до +45 °C
Диапазон рабочей влажности:	20%–80%
Габариты:	Приемник: 115 x 90 x 40 мм, брелок: 60 x 29 x 12 мм