

Радиопередатчик ST-RC146TR

- Работает на частоте 433 МГц
- Срабатывание на расстоянии до 40 м при прямой видимости
- Следящий, импульсный, триггерный и шлюзовой режимы работы
- Динамическая кодировка



Радиопередатчик-брелок ST-RC126TR предназначен для использования совместно с комплектами с динамической кодировкой и может использоваться для дистанционного управления какими-либо устройствами. При совместной работе с одноканальными приемниками кнопки каналов могут независимо использоваться со своими индивидуальными приемниками.

Применение динамической кодировки

Благодаря радиообмену с использованием динамического кода обеспечивается защищенный канал для передачи команд между передатчиком и приемником. Это исключает вероятность копирования брелока, как это возможно с передатчиками со статическим кодом.

Технические характеристики

Модель:	ST-RC146TR
Количество каналов:	4
Кодировка:	Динамическая
Рабочая частота:	433 МГц
Мощность:	< 10 мВт
Расстояние срабатывания:	До 40 м при прямой видимости
Режим работы:	Следящий, импульсный, триггерный, шлюзовой (зависит от приемника)
Питание:	Заменяемый элемент питания LR27A, 12 В
Диапазон рабочих температур:	От 0 до +45 °C
Диапазон рабочей влажности:	20%–80%
Габариты:	69 x 36 x 13 мм