

**ST-EX001TM**

**Брелок-передатчик**

- Совместимость – ST-EX001RF, ST-EX002RF
- Кодировка – статическая
- Количество каналов – 2
- Рабочая частота – 433,92 МГц
- Рабочее расстояние – до 50 м
- Материал – металл + пластик
- Диапазон рабочих температур – от 0 до +45 °С
- Диапазон рабочей влажности – 20%–80%
- Размеры – 55 x 30 x 13 мм



**ST-EX013TM**

**Кнопка-передатчик**

- Совместимость – ST-EX001RF, ST-EX002RF
- Кодировка – статическая
- Количество каналов – 2
- Рабочая частота – 433,92 МГц
- Рабочее расстояние – до 50 м
- Материал – пластик
- Диапазон рабочих температур – от 0 до +45 °С
- Диапазон рабочей влажности – 20%–80%
- Размеры – 80 x 80 x 15 мм



**ST-EX127TM**

**Брелок-передатчик**

- Совместимость – ST-EX101RF
- Кодировка – динамическая
- Количество каналов – 2
- Рабочая частота – 433,92 МГц
- Рабочее расстояние – до 30 м
- Материал – металл + пластик
- Диапазон рабочих температур – от 0 до +45 °С
- Диапазон рабочей влажности – 20%–80%
- Размеры – 60 x 29 x 12 мм



**ST-EX147TM**

**Брелок-передатчик**

- Совместимость – ST-EX104RF
- Кодировка – динамическая
- Количество каналов – 4
- Рабочая частота – 433,92 МГц
- Рабочее расстояние – до 30 м
- Материал – металл + пластик
- Диапазон рабочих температур – от 0 до +45 °С
- Диапазон рабочей влажности – 20%–80%
- Размеры – 60 x 29 x 12 мм

