

## Автономный контроллер со встроенным считывателем ST-SC031EM

- Влагостойкий пластиковый корпус, класс защиты IP66
- Программирование с помощью мастер-карт или ИК пульта, входящих в комплект поставки
- 2000 пользователей
- Режим идентификации: карта
- Поддержка карт EM
- Программируемое время реле замка
- Импульсный или триггерный режим работы реле
- Групповая регистрация крат
- Низкое энергопотребление
- Датчик вскрытия на базе фоторезистора
- Зуммер
- Трехцветная светодиодная индикация (зеленый, красный, желтый)



Автономный контроллер ST-SC031EM со встроенным считывателем проксимити карт EM предназначен для построения независимой системы контроля доступа с управлением одной дверью. Контроллер имеет погодозащищенную конструкцию и может использоваться как внутри помещений, так и на улице. ST-SC031EM обеспечивает только базовый функционал контроля и управления доступом и позволяет решить задачу ограничения доступа в помещение с минимальными затратами.

### Два способа программирования

Программирование автономного контроллера может осуществляться с помощью мастер-карт или ИК пульта, входящих в комплект поставки. Оба способа позволяют добавлять или удалять одну карту пользователя или их группу. Преимуществом использования пульта является возможность удаления отдельных карт без их физического присутствия (например, в случае утери).

### Технические характеристики

<b>Модель:</b>	<b>ST-SC031EM</b>
<b>Число пользователей:</b>	2000
<b>Считыватель:</b>	EM, 125 кГц
<b>Расстояние считывания:</b>	3 – 8 см
<b>Питание:</b>	12 В (DC), не более 40 мА
<b>Входы:</b>	1 вход для кнопки выхода
<b>Реле замка:</b>	2А, 12 В (DC)
<b>Диапазон рабочих температур:</b>	от -40 до +60 °C
<b>Диапазон рабочей влажности:</b>	10% – 99%
<b>Габариты:</b>	120 x 48 x 20 мм
<b>Вес:</b>	150 г