

Автономный контроллер с встроенным считывателем ST-SC312EK-BK

- Влагостойкий пластиковый корпус, класс защиты IP66
- Поддержка карт ЕМ
- 1000 пользователей
- Режимы идентификации: карта, карта или код, карта и код
- Программирование с помощью клавиатуры
- Клавиатура имеет подсветку
- Программируемые время реле замка
- Импульсный или триггерный режим работы реле замка
- Низкое электропотребление
- Датчик вскрытия на базе фоторезистора
- Зуммер и трехцветный светодиод состояния



Автономный контроллер ST-SC312EK-BK со встроенным считывателем проксимити карт ЕМ и клавиатурой предназначен для построения независимой системы контроля доступа с управлением одной дверью. Он обеспечивает базовый функционал контроля и управления доступом и предоставляет возможность экономичного решения задачи ограничения доступа в помещение. Контроллер имеет погодозащищенную конструкцию и может использоваться как внутри помещений, так и на улице.

Два способа программирования

Программирование автономного контроллера осуществляется с помощью встроенной клавиатуры. Использование клавиатуры позволяет выполнить удаление определенных карт без их физического присутствия (например, в случае утери). Для посетителей можно задать число разрешенных проходов, по истечении которых доступ будет заблокирован.

Технические характеристики

Модель:	ST-SC312EK-BK
Количество пользователей:	1000 (990 стандартных + 10 посетителей)
Считыватель:	ЕМ
Расстояние считывания:	3–8 см
Входы:	1 вход для кнопки выхода
Реле замка:	H3, НР, ОБЩ; до 2 А, 12 В (DC)
Питание:	12 В (DC), не более 80 мА
Класс защиты:	IP66
Диапазон рабочих температур:	От -40 до +60 °C
Диапазон рабочей влажности:	10%–90%
Габариты:	120 x 50 x 22 мм