

## Автономный контроллер со встроенным считывателем ST-SC042EH

- Влагостойкий металлический корпус, класс защиты IP68
- Программирование с помощью мастер-карт или ИК пульта, входящих в комплект поставки
- 10.000 пользователей
- Режим идентификации: карта
- Поддержка карт EM и HID
- Вход и выход Wiegand 26
- Программируемое время реле замка, тревожного выхода
- Групповая регистрация карт
- Может использоваться как контроллер (считыватель) для внешнего считывателя (контроллера)
- Режим шлюза при использовании второго аналогового контроллера
- Несколько режимов ЗПП
- Датчик вскрытия на базе фоторезистора
- Зуммер
- Трехцветная световая индикация (зеленый, красный, желтый)



Автономный контроллер ST-SC042EH со встроенным считывателем проксимити карт EM/HID предназначен для построения независимой системы контроля доступа с управлением одной дверью. Контроллер имеет вандалозащищенную и погодозащищенную конструкцию и может использоваться, как внутри помещений, так и на улице.

### 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).

### Подключение дополнительного считывателя и совместимость с другими СКУД

Наличие Виганд входа позволяет подключить к контроллеру дополнительный считыватель и организовать контроль доступа, как на вход, так и на выход для одной точки доступа. Благодаря Виганд выходу, возможно подключение данного устройства к любым системам контроля доступа, использующим передачу данных проксимити карт в формате Виганд.

### Технические характеристики

<b>Модель:</b>	<b>ST-SC042EH</b>
<b>Количество пользователей:</b>	10.000
<b>Считыватель:</b>	EM + HID, 125 кГц
<b>Расстояние считывания:</b>	3 – 8 см
<b>Питание:</b>	12 – 24 В (DC), не более 30 мА
<b>Интерфейсы:</b>	Виганд вход / выход (формат 26 бит)
<b>Входы:</b>	1 вход для датчика положения двери, 1 вход для кнопки выхода
<b>Реле замка:</b>	2А, 12 В (DC)
<b>Тревожный выход:</b>	1 тревожный выход, открытый коллектор, до 2А, 12 В (DC)
<b>Диапазон рабочих температур:</b>	от -40 до +60 °С
<b>Диапазон рабочей влажности:</b>	10% – 99%
<b>Габариты:</b>	115 x 56 x 22 мм
<b>Вес:</b>	400 г