

## Автономный контроллер с встроенным считывателем

Автономный контроллер ST-SC030EM с встроенным считывателем проксимити карт EM предназначен для построения автономной системы контроля доступа с одной точкой доступа.

Программирование автономного контроллера может осуществляться либо с помощью мастер-карты, либо с помощью ИК пульта. Оба способа позволяют добавлять или удалять одну или группу карт пользователей. Преимуществом использования пульта является возможность удаления отдельных карт, например, при их утере, т.е. без наличия самих карт.

Помимо встроенного считывателя автономный контроллер поддерживает подключение дополнительного внешнего считывателя с выходом Виганд 26. Данная возможность позволяет организовать контроль доступа по проксимити картам, как на вход, так и на выход для одной точки доступа. Другим вариантом использования внешнего считывателя является реализация более безопасного режима работы точки доступа с контролем только на вход, когда автономный контроллер монтируется скрыто в защищаемом помещении, а дополнительный считыватель монтируется с внешней стороны.



### Функциональные параметры

- Встроенный считыватель проксимити карт формата EM
- Световая и звуковая индикация
- Наличие Виганд входа для подключения дополнительного считывателя
- Программирование с помощью мастер-карты, либо с помощью ИК пульта
- Вход подключения кнопки выхода
- Программируемое время срабатывания реле замка
- Влаго/пылезащищенный корпус
- Опционально встроенный считыватель может поддерживать карты MIFARE

### Технические параметры

Параметры	Значение
Количество пользователей:	1000
Считыватель:	EM, 125 кГц
Расстояние считывания:	8 – 15 см
Интерфейсы:	Виганд вход (формат: 26 бит)
Питание:	9 - 15 В (DC), не более 100 мА
Реле:	6А, ~250 В; 10А, 24 В (DC)
Рабочая температура:	от -30 до +60 °С
Рабочая влажность:	5% - 95%
Вес:	150 г
Габариты:	120x45x23 мм
Опционально:	ИК пульт, поддержка карт MIFARE