

Автономный контроллер со встроенным считывателем отпечатков пальцев/карт EM и клавиатурой ST-SC110EKF

- Сенсор со стеклянной призмой
- Встроенный считыватель EM карт
- Световая и звуковая индикация
- Режимы идентификации: отпечаток, карта, код, отпечаток /код/карта, карта&код и отпечаток&код
- Программирование времени срабатывания замка и тревоги удержания двери
- Релейный выход управления замком и общий тревожный релейный выход
- Вход подключения кнопки выхода и вход датчика положения двери
- Программирование с помощью встроенной клавиатуры
- Ударопрочный пластиковый корпус
- Датчик вскрытия



Автономный контроллер ST-SC110EKF с встроенным считывателем идентификации по отпечаткам пальцев и/или по проксимити картам стандарта EM, и/или по коду предназначен для организации автономной системы контроля доступа с программированием локально с помощью встроенной клавиатуры.

Шесть режимов идентификации

Контроллер поддерживает 200 шаблонов отпечатков пальцев, 2000 проксимити карт, и 8 кодов доступа. При этом поддерживаются следующие 6 режимов распознавания пользователя: отпечаток, карта, код, отпечаток /код/карта, карта&код и отпечаток&код

Технические характеристики

Модель:	ST-SC110EKF
Количество пользователей:	200 ОП, 2000 карт, 8 кодов
Время идентификации:	<1 с
FAR:	<0.0001%
FRR:	<1%
Считыватель:	EM, встроенный, 125 кГц
Выход управления замком:	Релейный выход НЗ/НР; 12 В пост. тока, 3 А
Тревожный выход:	Релейный выход НР; 12 В пост. тока, 3 А
Звоноквый выход:	Открытый коллектор
Диапазон рабочих температур:	от 0 до +50 °С без конденсации
Диапазон рабочей влажности:	10%–90%
Габариты:	88x88x34 мм