

СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ



СЧИТЫВАТЕЛИ И ИДЕНТИФИКАТОРЫ

■ СЧИТЫВАТЕЛЬ КАРТ MIFARE® ELSYS-SW20-MF



Предназначен для использования в составе систем контроля и управления доступом (СКУД). Обеспечивает считывание кода с бесконтактных карт Mifare® и передачу полученной информации в контроллеры СКУД по интерфейсам Wiegand или Touch Memory. Может работать в режиме чтения UID (уникального номера) карты или в защищенном режиме.

В защищенном режиме считыватель использует секретные ключи, хранимые в энергонезависимой памяти. Занесение ключей в считыватели осуществляется при помощи мастер-карты. В защищенном режиме считыватель передает информацию из защищенной области и игнорирует карты, находящиеся в транспортном состоянии, и карты, запрограммированные с использованием других ключей.

Поддерживаемые типы идентификаторов: Mifare® (Classic 1k/4 k, Ultralight).

Выходной интерфейс: Wiegand-26, Wiegand-42, Touch Memory. Расстояние считывания: 3-6 см.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «ЕС-пром»

443029, г. Самара, ул. Солнечная, д. 53
тел./факс : (846) 243-9090
e-mail: develop@elsystems.ru
www.trevog.net

■ БЕСКОНТАКТНЫЙ СЧИТЫВАТЕЛЬ iCLASS SE DECOR



iCLASS SE Decor – идеальное решение для стильного оформления офиса. Дизайн, удачно сочетающийся с розетками и выключателями Legrand и Gira, а также с домофонами Siedler.

ОСОБЕННОСТИ

- Поддержка SIO – многоуровневая защита данных, более высокий уровень защиты от клонирования карт.
- Новый протокол OSDP для безопасной, двухсторонней коммуникации между считывателем и контроллером.
- Поддержка карт iClass SE, Mifare® SE, DESFire EV1 SE.
- Интеллектуальное управление питанием, снижение энергопотребления в два раза.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Дальность считывания до 7,1 см.
- Питание: 5-16 В.
- Класс защиты: IP55.
- Выходные форматы: OSDP с SCP на основе RS-485, Wiegand или Clock-and-Data.
- Цвета: белый, серый, серебристый, черный, антрацитовый.

ФИРМА-ПОСТАВЩИК



ЗАО «ИНТЕГРАТОР»

105187, Москва, Вольная ул., д. 39, стр. 4
тел./факс: (495) 961-2695 (многоканальный)
e-mail: sales@integr.ru
www.integr.ru

■ СЧИТЫВАТЕЛЬ РАДИОБРЕЛКОВ С ФУНКЦИЕЙ «АНТИКЛОН» MATRIX-IV RF



Matrix-IV RF позволяет считывать номера радиобрелков стандарта Keeloq и Came на частоте 433 МГц. При использовании радиобрелков IL-100 от компании Iron Logic считыватель Matrix IV RF может работать в режиме «Антиклон», не позволяющем дублировать радиобрелки.

ОСОБЕННОСТИ

- Возможна регулировка дальности приема радиобрелков.
- Два отдельных настраиваемых канала выдачи кода радиобрелка позволяют гибко настраивать конфигурацию системы. Например, существует возможность подключить один считыватель к двум контроллерам или назначать разные кнопки радиобрелков на вход и выход.
- Наличие разъема для подключения внешней антенны позволяет значительно увеличить дальность приема радиобрелков.
- Встроенный световой и звуковой индикатор помогает определить режим работы считывателя.
- Matrix-IV RF работает не только по интерфейсам Dallas Touch Memory и Wiegand 26, но и по RS-485.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО «АВС»

105122, Москва, Щелковское ш., д. 2А, офис 225
тел.: (495) 580-3761
e-mail: pulsar-moscow@list.ru
www.ironlogic.ru