

CR-MF5

КЛАВИАТУРА СО СЧИТЫВАТЕЛЕМ БЕСКОНТАКТНЫХ КАРТ MIFARE®

Клавиатура **CR-MF5** может работать как:

- групповая клавиатура INT—SCR в системе охранной сигнализации INTEGRA
- клавиатура со считывателем бесконтактных карт АССО—SCR в СКУД АССО NET или АССО
- клавиатура со считывателем бесконтактных карт в системах других производителей (OSDP, Wiegand)
- автономный модуль контроля точки прохода

Свойства

- идентификация пользователя по коду и/или бесконтактной карте MIFARE®
- клавиши с белой подсветкой:
 - 12 клавиш, предназначенных для ввода кода
 - 1 функциональная клавиша
- встроенный считыватель бесконтактных карт MIFARE (13,56 MHz):
 - · Ultralight CSN/SSN
 - ∘ Classic CSN/SSN/MSN
 - o DESFire (EV1 / EV2 / EV3) CSN/MSN
- поддержка протокола OSDP (протокол OSDP версии 2.2; шина RS-485)
- дополнительный интерфейс связи:
 - INT-SCR (работа в системе INTEGRA)
 - ACCO-SCR (работа в системе ACCO NET или ACCO)
 - Wiegand (работа в системе другого производителя)
- программирование в ПО CR Soft
- светодиодные индикаторы (3 шт.)
- выход типа ОС (BELL), управляемые функциональной клавишей
- встроенный звуковой оповещатель (регулировка громкости)
- оптическая тамперная защита от вскрытия корпуса и от отрыва от стены
- możliwość montażu wewnątrz pomieszczeń lub na zewnątrz

Свойства для отдельных режимов работы

Групповая клавиатура INT-SCR в системе охранной сигнализации INTEGRA

- функции, которые запускаются с помощью пароля / бесконтактной карты:
 - постановка / снятие с охраны и сброс тревоги в группе
 - открытие точки прохода
 - управление выходами типа 24. Переключатель MONO и 25. Переключатель BI
 - подтверждение обхода охранника
 - включение временного исключения группы
 - разблокировка доступа к банкомату
 - изменение пароля пользователем
- функции, запускаемые без использования пароля / бесконтактной карты:
 - быстрая постановка на охрану
 - ∘ вызов тревоги с клавиатуры
 - выключение звука тревоги в клавиатуре
- контроль доступа к отдельной точке прохода





- запуск дополнительной функции с помощью функциональной клавиши (BELL)
- релейный выход для управления электромеханическим/электромагнитным замком либо другим устройством, контролирующим точку прохода
- вход, контролирующий состояние двери
- вход для кнопки выхода
- настройка клавиатуры INT-SCR в программе DLOADX или с клавиатуры

Клавиатура со считывателем бесконтактных карт ACCO-SCR в системе ACCO NET или ACCO

- функции, запускаемые с помощью кода / бесконтактной карты:
 - открытие точки прохода
 - блокировка / разблокировка точки прохода
- запуск дополнительной функции с помощью функциональной клавиши (BELL)
- настройка клавиатуры ACCO-SCR с помощью программы ACCO Soft (система ACCO NET) / ACCO SOFT-LT (система ACCO)

Клавиатура со считывателем бесконтактных карт в системах других производителей

- выбор интерфейса связи:
 - ∘ OSDP (шина RS-485)
 - Wiegand
- запуск дополнительной функции с помощью функциональной клавиши (BELL)

Автономный модуль контроля точки прохода

- поддержка до 128 кодов
- поддержка до 128 бесконтактных карт
- функции, запускаемые с помощью кода / бесконтактной карты:
 - открытие точки прохода
 - блокировка / разблокировка точки прохода
 - изменение кода пользователем
- возможность определить количество применений карты/кода
- запуск дополнительной функции с помощью функциональной клавиши (BELL)
- релейный выход для управления электромеханическим / электромагнитным замком либо другим устройством, контролирующим точку прохода
- вход, контролирующий состояние двери
- вход для кнопки выхода

ТЕХДАННЫЕ

| Напряжение питания (±15%) | 12 B DC |
|---|------------------|
| Диапазон рабочих температур | -25°C+55°C |
| Потребление тока в режиме готовности | 65 MA |
| Максимальное потребление тока | 115 mA |
| Bec | 129 г |
| Максимальная влажность воздуха | 93±3% |
| Габаритные размеры | 47 x 158 x 30 mm |
| Релейный выход (резистивная нагрузка) | 1 A/30 B DC |
| Выход BELL типа OC | 30 MA / 12 B DC |
| Частота работы считывателя | 13,55313,567 |
| Дальность считывания шифруемой карты MC-DF3-2 | до 45 |