



## ARD-EntryProx - с клавиатурой



Терминал контроля доступа ARD-EntryProx обеспечивает возможность автономного доступа с помощью карты и/или PIN-кода. Терминал может управлять дверью. Можно подключить его к контроллеру доступа через интерфейс Wiegand.

### Замечания по установке/конфигурации

#### Примечания по установке для APC-DC202

- Два интерфейса Wiegand для подключения считывателей.
- В данном режиме работы допускается использование одного считывателя на дверь.
- Если на дверь требуется установить считыватели на вход и на выход, то оба считывателя должны быть сконфигурированы как одно логическое устройство для APC-DC202.
- При подсоединении считывателя к APC-DC202 в качестве считывателя PIN-кода примите во внимание, что, ввиду 26-битного кода PIN-коды не должны быть длиннее 5 символов и что их можно выбирать только из диапазона от 00001 до 65635. Кроме того, тип операции следует установить на "использование только карты" или "использование только PIN-кода".

- ▶ Компактный терминал доступа (устанавливаемый на поверхность) со считывающим устройством для бесконтактных карт и клавиатурой для ввода PIN-кода и конфигурации
- ▶ Автономная работа
- ▶ Память операций максимум на 1000 операций; при операции запоминается индивидуальный идентификационный номер (ID), время, дата и тип операции
- ▶ Максимум 2000 индивидуальных идентификационных номеров (ID)
- ▶ Конфигурируемая блокировка PIN-кода после определенного количества неправильных вводов
- ▶ Быстрая персональная активация путем поднесения карты
- ▶ Сигнал тревоги через дополнительного реле

#### Примечания по установке для AMC-4W

- Четыре интерфейса Wiegand для подключения считывателей.
- На одну точку прохода можно установить до четырех считывателей.

При монтаже бесконтактных считывателей необходимо принимать во внимание рекомендации по установке, касающиеся расстояний между корпусом считывателя и металлическими поверхностями.

### Состав изделия

Количество	Компонент
1	Клавиатура/корпус устройства
1	Корпус с задней панелью
4	Соединительный кабель
1	Задняя панель для модуля антенны
1	Корпус антенны
1	Крышка для стержня антенны
1	Перемычка
4	Односторонняя клейкая резиновая ножка
4	Винты
1	Руководство по установке

**Техническое описание****Корпус**

Размеры (Ширина x Высота x Глубина)	133 x 70 x 35 мм
Материал	Поликарбонат (UL 94)
Цвет	Черный
Вес	158 г

**Подключения**

Индикация	3 светодиода
Зуммер	4 кГц
Интерфейсы	Wiegand

**Условия окружающей среды**

Рабочая температура	от -30° до +65°C
Относительная влажность	10 - 95% без образования конденсата
Степень защиты оболочки	IP 50 (при установке во влажном помещении необходим погодозащитный корпус)

**Электрические характеристики**

Источник питания	от 10 до 15 В пост. тока
Потребляемый ток	150 мА Примечание: электропитание, например от 12-вольтового блока питания, 500 мА Артикул № 4.998.118.694
Процесс считывания	HID - PROX
Рабочая частота/ частота модуляции	125 кГц
Дальность считывания	от 4 до 6 см с картой ISO

**Реле**

Главное реле	Макс. 4 А постоянного тока
Дополнительное реле	Макс. 1 А постоянного тока

**Информация для заказа****ARD-EntryProx - с клавиатурой**

Компактный считыватель доступа с клавиатурой.

**ARD-ENTRYPROX**