



CerPass

СЧИТЫВАТЕЛЬ

AR6331-CP

AR6332-CP

Карточки CerPass (проксимити 125кГц)

Проксимити считыватели AR6331-CP и AR6332-CP в корпусах Mullion являются частью новой линейки оборудования систем контроля доступа CerPass.

Эти считыватели предназначены для применения в системах Контроля Доступа используя стандарт проксимити карт CerPass (125 кГц)

Считыватели AR6331-CP и AR6332-CP с клавиатурой могут быть подключены к контроллеру CC30xx системы CerPass или к контроллерам DC2000 / K24 системы SIPORT NT.



Призер Индустриального Форума Дизайна
в Гановере 2001

ООО Сименс Билдинг Текнолоджиз

Пожарная безопасность
Системы безопасности

117071 Москва, Россия
Ул.Малая Калужская, д.17, стр.2
Телефон: 007 095 737 18 21
Факс: 007 095 737 18 20

www.sibt.ru
www.cerberus.ru
sbt@cerberus.siemens.ru

AR6331-CP ID – Считыватель (125 kHz)



- Передающая частота 125 кГц
- Считывает уникальные серийные номера стандартных идентификационных карточек CerPass
- Дистанция считывания – до 7 см, в зависимости от выполненного монтажа
- Три светодиода для оповещения состояния считывателя и зуммер для аудио сигналов
- Считыватель может быть подсоединен к контроллером дверей CC30xx, DC2000 и K24
- Протокол считывателей CerPass
- Передача данных к контроллеру дверей CC30xx / DC2000 осуществляется по шине из двух проводов по протоколу RS485
- Питание считывателей от источника питания контроллера
- Автоматическое функционирование считывателя

AR6332-CP ID – Считыватель с клавиатурой (125 kHz)



- Аналогично считывателю AR6331-CP
- с клавиатурой для ввода пин-кода

- Клавиатура, 12 кнопок: 10 кнопок 0 – 9, C- и E-кнопки
- CC30xx:
 - Клавиатура работает перед картой (Карточка следует за ПИН-ом) или
 - Клавиатура работает после карты (ПИН следует за карткой)
- DC2000 (протокол считывателей CerPass):
 - Клавиатура работает перед картой (Карточка следует за ПИН-ом)
- *Примечание: Клавиатура работает только с версией программы DC2000 выше*

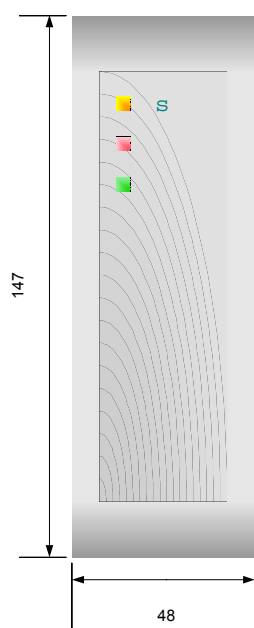
Установка

Рекомендуется устанавливать на плоскую, на сколько это возможно, поверхность (установочные аксессуары включены в комплект считывателя).

Соединение к контроллеру дверей CC30xx / DC2000 / K24 через RS485 двухпроводную шину.

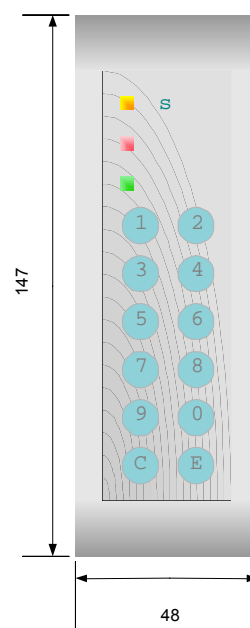
Размеры (мм)

AR6331-CP



Поверхностный монтаж

AR6332-CP



Поверхностный монтаж

Технические данные	AR6331-CP	AR6332-CP
Питание	12 Вольт DC	
Потребление тока	80mA	
Удовлетворяет техническим требованиям	согласно VDE 0830 отдельный контроллер двери с источником питания, отдельно с клеммника считывателя	
Рабочая температура	От 0 до +50 °C	
Клавиатура	НЕТ	Да, > 1.000.000 комбинаций
Цвет	Близкий RAL 9006 белый алюминий	
Класс защиты	IP40, IP54 с прокладкой	
Стандарты	EN 61000-4-2, -3, -4, -5, -6, EN61010-1, EN 55011 class B, EN55022 class B	
Совместимость	Контроллеры дверей DC2000 или CC30xx (протокол считывателей - CerPass)	
Размеры	48 x 147 x 30 (Ш x В x Г) мм	
Материал	PC / ABC пластик (инжекционная отливка), окрашенный	

Заказной номер

Тип	Заказной номер	Описание	Вес нетто
AR6331-CP	6FL7171-8AD	AR6331-CP – Считыватель для DZ3022	0,20кг
AR6332-CP	6FL7171-8AE	AR6332-CP – Считыватель с клавиатурой для DZ3022	0,20кг
	GBQ:507024	DZ3022 проксимити карта, белая, пустая	