

Устройство контроля доступа RFID Card Reader PY-CR48

поставщик: [Цена системы контроля доступа](#), [Электронная система блокировки дверей для отелей](#), [Цена модуля считывателя uff rfid](#)

Особенность

- Диапазон считывания: до 10 см (125 кГц) / 5 см (MIFARE®)
- 2Wiegand 26bits (Wiegand34, RS232 должен быть настроен)
- Управление внешним светодиодом
- Управление внешним зуммером
- Внутренняя / наружная работа
- Твердая эпоксидная горшка
- Защита от обратной полярности

Спецификация:

Модель	ЭМ	MIFARE®
Диапазон чтения	До 10 см	До 5 см
Время чтения (карта)	≤300ms	
Мощность / ток	DC 9-12 В / Макс. 70 мА	
Входной порт	2ea (внешний светодиодный контроль, внешнее управление зуммером)	
Выходной формат	26 бит Wiegand (по умолчанию)	Wiegand34, RS232 следует настроить
Светодиодный индикатор	2 цветных светодиодных индикатора (красный и зеленый)	
бипер	да	
Рабочая Температура	От -20 ° до + 65 ° C	
Рабочая влажность	От 10% до 90% относительной влажности без конденсации	
цвет	черный	
материал	ABS + ПК с текстурой	
измерение (Ш x В x Т) мм	120 x 56 x 20	

Подключение провода

Красный DC 5V-16V

Черный GND

Blue D1

Белый D0

Brown BEEP

Зеленый светодиод

Желтый сигнал тревоги

