

Водонепроницаемый контроля доступа RFID-считыватель карт PY-CR32

Особенность

- 125 кГц Близость / MIFARE® Устройство чтения карт памяти
- Дальность считывания: до 10 см (125 кГц) / 5 см
- 26 / 34bit Wiegand (по умолчанию)
- Легко устанавливается на металлической коробкой или Mullion
- Внешнее управление LED
- Внешний зуммер управления
- Indoor / Outdoor Операция
- твердая эпоксидная горшке
- Водонепроницаемый IP65
- Защита от неправильной полярности

Спецификация:

Модель	EM	
Дальность считывания	До 10 см	
Время считывания (карта)	≤300ms	
Мощность / сила тока	DC 6-14V / Max.70mA	
Входной порт	2шт (внешнее управление LED, внешним зуммером Control)	
Формат вывода	26bit Wiegand (по умолчанию)	34bit Wiegand (по умолчанию)
Индикатор	2 Цвет Светодиодные индикаторы (красный и зеленый)	
Бипер	Да	
Рабочая температура	-20 ° до + 65 ° C	
Влажность	10% до 90% относительной влажности без конденсации	
Цвет	Черный	
Материал	ABS + PC с текстурой	
Размер (Ш x В x Г) мм	77,5 * 42,8 * 16,5	
Вес	50g	
Индекс защиты	IP65	

Соединение проводов

Красный DC 5V-16V

Черный GND

Синий D1

Белый D0

Браун ВЕЕР

Зеленый светодиод

Yellow Alarm