

Описание товара

Вещь	Параметры
Источник питания	ОКРУГ КОЛУМБИЯ 6V-14В
Потребляемый ток	≤50мА(ожидать) ≤60 мА (работа)
Карты поддержки	Mifare One S50, S70
Читатель Расстояние	Карта: 30--100 мм, брелок: 30-40 мм
Читатель Время	<200ms
Интерфейс	Wiegand 26 и Wiegand 34 (Установка самостоятельно)
Расстояние передачи	100 млн
Рабочая температура	-10 °С ~ + 60 °С
Размер	95мм*95мм*22мм
N.W.	Около 350г
Длина кабеля	330 мм
Индикация статуса	1Светодиод ПК (Синий означает режим ожидания, зеленый означает успех читателя)

заявка

R330M RFID считыватель, широко используемый для ввода данных, поиска информации, выдачи книг, подписи на собраниях, контроля доступа и т. д.



Be applied to



Bus



Hotel



Library

Наш сервис

Наш сервис

1. на любые запросы ответят в течение 24 часов
2. Профессиональный производитель и поставщик, приглашаем Вас посетить наш сайт и наш завод.
3. OEM / ODM доступны
4. Высокое качество, модный дизайн, разумные и конкурентоспособные цены, быстрое время выполнения заказа.
5. послепродажное обслуживание:
А: Все продукты будут строго проверены на качество перед упаковкой.
В: все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
С: Все наши продукты имеют гарантию 2-3 года, если повреждение не вызвано человеком
6. Быстрая доставка: около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для оптового заказа
7. Оплата: Вы можете оплатить заказ через: T / T, Western Union, Paypal, Ali Trade Assurance.
8. Доставка: У нас тесное сотрудничество с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, экспедитором по морю и по воздуху, вы также можете выбрать своего собственного экспедитора.

Гарантия качества

- Гарантийное обслуживание будет выполнено, если повреждение не вызвано человеком, ACM Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на соответствующие продукты.
- Напротив, ACM Goldbridge потребует дополнительных затрат при ремонте.
- Для получения дополнительной информации посетите наш сервисный центр.

Мы являемся профессиональным производителем контроля доступа, у нас есть полная система для контроля доступа, как показано ниже:





ACM223

Сенсорная клавиатура RFID и контроль доступа с клавиатуры, 125 кГц EM 1000/4000 емкость пользователя

ACM209-NW

Металлическая клавиатура с RFID-меткой AccessControl (не водонепроницаемая), 125 кГц EM

ACM208

Водонепроницаемый RFID контроль доступа и считыватель для одной двери



ACM210

Металлический RFID-контроль доступа для одной двери (не водонепроницаемый)

ACM225

Сенсорная клавиатура RFID
Контроль доступа, 125 кГц EM,
может подключаться считыватель
Wiegand

ACM211B

Сенсорная клавиатура
Металлический корпус
Водонепроницаемый контроль

доступа RFID, можно подключить считыватель Wiegand

Наш сервис

- 1, любые запросы будут даны ответы в течение 24 часов
- 2, профессиональный производитель и поставщик, приглашаем вас посетить наш сайт и наш завод
- 3, OEM / ODM доступны
- 4, высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения заказа
- 5, послепродажное обслуживание:
 - 1), все продукты будут строго проверены на качество перед упаковкой
 - 2) Все товары будут хорошо упакованы перед отправкой
 - 3) Все наши продукты имеют гарантию 2-3 года, если повреждение не вызвано человеком
- 6, более быстрая доставка : Примерно 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для оптового заказа
- 7, оплата: Вы можете оплатить заказ через: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance.
- 8, Доставка: У нас тесное сотрудничество с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, экспедитором по морю и по воздуху, вы также можете выбрать своего собственного экспедитора.

Часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

A: Пожалуйста, отправьте нам письмо о ваших требованиях. Тогда мы отправим вам предложение в кратчайшие сроки, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

Q: 2. как насчет оплаты и доставки?

A: Торговое обеспечение и T / T, Paypal, Western Union.

Клиенты могут выбрать морской, воздушный или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.)

Q: 3. Как я могу получить образец для проверки вашего качества?

A: Мы могли бы предоставить вам бесплатный образец и оплатить стоимость перевозки.

Вопрос: 4. Как долго я могу ожидать получения образцов?

A: Это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 ПК и 7-15 дней для 100000 ПК

Вопрос: 5. Можно ли настроить ваши продукты?

A: Почти все ваши продукты изготавливаются по индивидуальному заказу, включая материал, размер, толщину и печать. Заказы OEM приветствуются.

Q: 6. вы торговая компания или завод?

Мы являемся одним из крупнейших производителей RFID-карт / NFC-меток / RFID-клавишных / RFID-браслетов, считывателей RFID и продуктов контроля доступа в Китае более 20 лет.

