

ВЧ RFID считыватель цифровых клавиатур для системы управления потреблением

Описание товара

Список параметров

Пункт	параметры
частота	13.56Mhz
Карты поддержки	MF (S50 / S70 / Ntag203 и т. Д. Карты протоколов 14443A)
Выходной формат	10-разрядное (формат вывода Default) (Разрешить пользователю настраивать формат вывода)
Размер	133мм*80мм *16мм
Цвет	Черное и белое
Интерфейс	USB
Источник питания	DC 5V
Рабочее расстояние	0-100 мм (в зависимости от карты или окружающей среды)
Рабочая температура	-10°C ~ + 70 °C
Температура магазина	-20 °C ~ + 80 °C
Рабочая влажность	<90%
Время Читать	<200мс
Интервал чтения	<0.5S
вес	0 220G
Длина кабеля	1500mm
Материал читателя	ABS
Операционная система	Win XP Win CE Win 7 Win 10 LIUNIX Vista Android
индикаторы	Двухцветный светодиод (красный и зеленый) и зуммер («Красный» означает ожидание, «Зеленый» означает успех читателя)

заявка

R95C RFID считыватель цифровой клавиатуры, широко используется для Система управления потреблением, электронная касса, система оплаты и т. Д.,



Be applied to



Bus



Hotel



Library

Вам может понравиться





Считыватель карт ACM26X RFID

Кардридер 125 кГц wiegand 26/34,
Размер: 115мм × 75.5mm × 16.8mm

Считыватель карт ACM26G RFID

Читатель 125 кГц / 13,56 МГц
Виганд 26/34 / RS232

RFID-считыватель KR600E

Считыватель Proximity ID / 13,56
МГц 125 кГц, выход Wiegand 26
бит





RFID-карта ACM-EMI-S

125 кГц EM бесконтактная карта
Размер 86 * 54мм

ACM-MF1 RFID Crad

Совместимая карта MF1 1К

ACM-ABS003 RFID

брелок

Брелок EM / 13,56 МГц / УВЧ 125
кГц, Цвет по выбору: синий,
красный, черный, желтый, серый,
зеленый

Гарантия качества

- Гарантийное обслуживание будет выполнено, если ущерб не причинен человеком, АСМ Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на соответствующие продукты.
- Напротив, АСМ Goldbridge потребует дополнительных затрат при ремонте.
- Больше информации, пожалуйста, просмотрите наш сервисный центр.

Наш сервис

- 1, любые вопросы будут отвечены в течение 24 часов
- 2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш сайт и наш завод
- 3, OEM / ODM доступны
- 4, высокое качество, Fashion Design, разумные и конкурентоспособные цены, быстрое время выполнения
- 5, послепродажное обслуживание:
 - 1), все продукты будут строго проверены на качество в доме перед упаковкой
 - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед отправкой
 - 3), все наши продукты имеют 2-3 года гарантии, если ущерб не вызван человеком
- 6, более быстрая доставка: около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для навального заказа
- 7, оплата: вы можете оплатить заказ через: T / T, Western Union, Paypal
- 8, доставка: у нас есть тесное сотрудничество с DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, экспедитор по морю и по воздуху, вы также можете выбрать свой собственный экспедитор.

Вопросы-Ответы

Q: 1. Как я могу оформить заказ?

A: Пожалуйста, перечислите ваши требования к нам по электронной почте. Затем мы отправим вам предложение в ближайшее время, после подтверждения заказа, мы организуем производство как можно скорее.

Вопрос: 2. как насчет оплаты и отгрузки?

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

Клиенты могут выбрать по морю, воздуху или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.)

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

A: мы могли бы предоставить бесплатный образец для вас, и стоимость доставки оплачивается вами.

В: 4. Как долго я могу ожидать получить образцы?

A: это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 шт. И 7-15 дней для 100 000 шт.

В: 5. Ваши продукты могут быть настроены?

A: Почти все ваши продукты настроены, включая материал, размер, толщину и печать. Заказы OEM приветствуются.

Вопрос: 6. вы торговая компания или завод?

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

