

## Дешевые оптовые 125 кГц EM4100 LF RFID карты считыватель ID-карты модуль

D1DL модуль считывателя, широко используемый для контроля доступа, системы посещаемости, противоугонной системы, складской системы, метрои т.п.

### Описание товара

#### Спецификация модуля считывателя LF RFID:

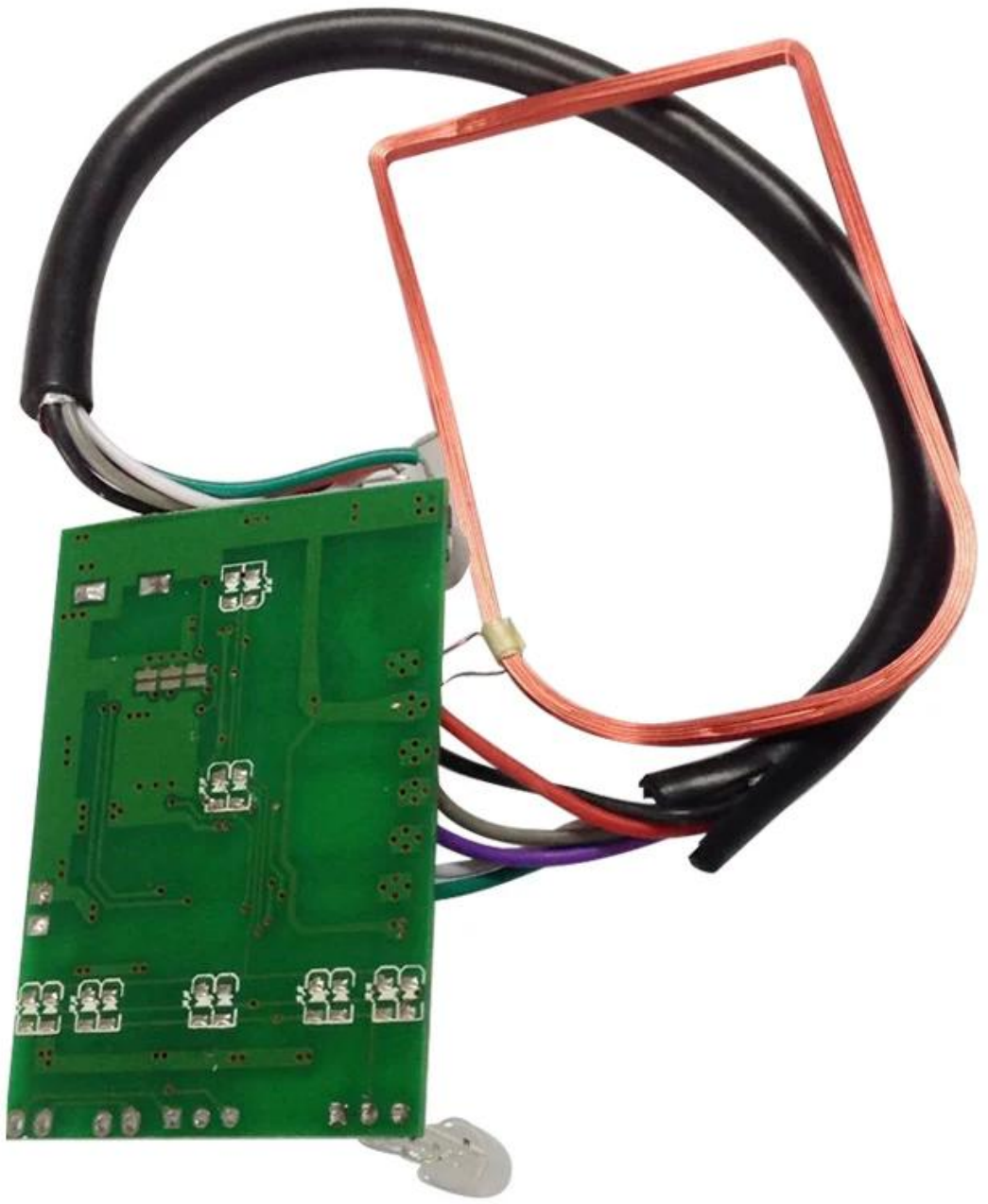
Item	параметр
частота	125Khz
Карты поддержки	EM4100 / TK4100.etc
Рабочее напряжение	DC 12V
Рабочий ток	100мА
Интерфейс	Виганд 26/34
Расстояние передачи	WG26 / 34≥100M
Читать диапазон	0-100 мм (в зависимости от карты или окружающей среды)
Температура хранилища	-20 °C ~ + 80 °C
Рабочая температура	-10 + ~ + 70 °C
Размер	51мм * 37мм * 1мм
вес	20G
Длина свинца	180мм ± 5 мм
индикаторы	Двухцветный светодиод (красный и зеленый) и зуммер («Красный» означает ожидание, «Зеленый» означает успех читателя)

#### Определение проводки

черный	GND	красный	VCC (12)
Пурпурный	Wiegand 26 / Wiegand 34 (выходной формат WG34, когда фиолетовая линия соединяется с черной линией)	Серый	Зеленый свет и длинное кольцо зуммера
белый	Wiegand D1	зеленый	Wiegand D0

#### Изображения модуля считывателя LF RFID:





# Shipping



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 1K

### **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, ACM Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на соответствующие продукты.
- Напротив, ACM 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.

B: 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.

B: 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.