# Оптовая Совместимая LF ТК4100 Чип 125 кГц Бесконтактная смарт-карта для контроля доступа для печати смарт-карт RFID

### Преимущества 🛚

- 1. Принятие сырья от поставщика удостоверения личности гражданина страны, которое обеспечивает безопасность и защиту окружающей среды ПВХ-материала.
  - 2. Защита от царапин, более прочная с накладкой и защитной пленкой.
  - 3. Лучшая печатная машина: четырехцветный принтер, отличное качество печати.
  - 4. Каждая карта с глобальным уникальным номером UID.
  - 5, по умолчанию без печати номера на карте
  - 6. Изготовитель, индивидуальный, заводская цена
  - 7. Специализируется на производстве смарт-карт более 20 лет.
  - 8. Быстрая скорость доставки8. Быстрая скорость доставки

# Пожалуйста, не сомневайтесь! Свяжитесь с нами и получите больше подробностей о RFID-картах

#### Особенности

- RFID-чипы LF / HF / UHF в опциях
- Предоставляется другой пароль доступа и криптографическая версия, высокая безопасность продукта.
- Двухчастотная карта: может использоваться особыми клиентами в различных средах и поддерживать индивидуальную печать.
- Плата ЦП: реализация двух однонаправленных двухканальных схем (бесконтактный и контактный) по ISO / IEC 14443 и ISO / IEC7816 на одном ЦП или поддержка только стандартной бесконтактной карты ЦП ISO / IEC 14443.
- Высокая безопасность продукта, безопасность CPU и COS обеспечивают двойную безопасность. Независимость и контролируется каждой системой управления ключами.

### Спецификация:

#### Китайское производство профессиональных RFID-карт на 20 лет

Вещь	Толстая раскладушка ЕМ 125 кГц, карта контроля доступа ID 1,8 мм		
Размер	85,5 * 54 * 0,86 мм или на заказ		
Толщина	0,8 мм без пленки, 086 мм с пленкой, доступны другие (0,9-1,0 мм выше 1,00		
Печать	Офсетная печать как прилагаемое произведение искусства		
Частота	НЧ / ВЧ / УВЧ 125 кГц, 13,56 МГц, 860-915 МГц		
Чип	TK4100, EM4200		
Поверхностная обработка	Глянцевый, матовый или матовый		
Материал	ПВХ / ПЭТ / АБС / прозрачный		
	По требованию		

Доступные чипы	125 кГц	TK4100, T5577		
		ЕМ4305, ЕМ4200 и т. Д.		
	13,56 МГц	Большинство доступных микросхем ISO14443A		
	860 ~ 960 МГц	Большинство доступных чипов ISO18000-6C		
Печать	СМҮК офсетная печать, цифровая печать, шелкография и т. Д.			
Ремесло	Штрих-код, QR-код, серийный номер, URL-адрес и т. Д.			
Опитоны на карту	Магнитная полоса: Loco 300oe / Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe			
	Нумерация: струйная точка / струйная печать / лазерная гравировка / тиснение			
	Печать штрих-кода: 13/39/128			
	Фирменная панель (серый цвет / белый цвет / прозрачная)			
	Тиснение			
	Дырокол			
Доступная персонализация	Размер, печать, QR-код, тиснение золотом / серебром, числовые элементы, штрих-код, магнитная полоса и т. Д.			
заявка	Контроль доступа, ключ-карта отеля, карта лояльности, карта предоплаты, идентификационная карта персонала и т. Д.			

# Product Display

### Standard Card Size



### **RFID Card Structure**













### Contactless RFID Card

Available with an execptionally wide variety of chips



Available Product





Access contorl card

Hotel key card



**Business cord** 





PVC ID card

School ID card



#### Mnbership card

#### Пользовательские характеристики []

Нумерация: Струйный, лазерный, плоский, тиснение

Фото: Используйте цифровой принтер HP Indigo, чтобы обеспечить качество печати, а

также распечатать карту с персонализированными фотографиями. текст.

Мы производим различные виды RFID-карт: карта контроля доступа, ключ-карта отеля, Визитная карточка, пластиковая идентификационная карточка из ПВХ, школьная идентификационная карточка, членская карточка и т. Д. □

#### Что мы имеем:

- Лазерная печать / шелкография логотипов / офсетная печать.
- · Магнитная полоса: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.
- · Перфорация, серебристый / золотой металлик, УФ-логотип, панель для подписи.
- · Нумерация: тепловое число, УФ-число, число точек струи, номер лазера.

#### Мы можем поддержать больше:

- · Возможность конструировать различные антенны RFID, в другом протоколе RF и частоте.
- $\cdot$  Исследование и разработка различных вариантов герметизации для особых условий.
- Опции кодирования и шифрования данных.
- · Конструкция транспондера основана на переписке с клиентским читателем.
- · Индивидуальный процесс.

Варианты OEM / ODM: мы можем открыть для вас новую форму с вашим логотипом, выгравированным на текущей бирке. Или изготовьте новую бирку полностью с вашим дизайном, для получения более подробной информации свяжитесь с отделом продаж.



RFID Card	Available Chip  EM4200, EM4305, T5577, TK4100, HYS256	
125KHZ Card		
13.56MHZ Card	MF1 S50, MF1 S70, F08, TI2048, ICODE SLI-S, ULTRALIGHT, ULTRALIGHT C	
UHF Card	Alien H3	
Dual Frequency	125KHZ+13.56MHZ 125KHZ+UHF	
Card	13.56MHZ+UHF	

### Имеется в наличииРемесло











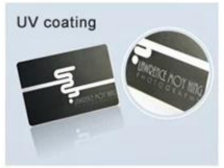








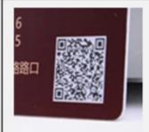








Embossed numbering



QR code



Inkjet numbering



Embossed numbering (Golden)



Embossed numbering (Silver)



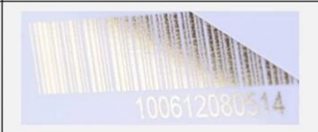
Flat numbering(Black)



Engrave numbering(Golden)



Flat numbering(Siver)



Flat numbering (golden)

## Product Process







Binding

Coiling winding

Embedding







Offset printing

Digital printing

Lamination







Quality Checking

Packing

Warehouse

### **RFID Application**



Concert Wristband



Hotel Card Application



Access Control System



**Business Card** 



Warehouse Management



Magnetic Stripe Card

### Применение RFID:

Технология RFID (радиочастотная идентификация) обеспечивает простоту логистики, идентификации, отслеживания активов, управления запасами,

Контроль доступа, посещаемость, регистрация встреч, даже электронная оплата, электронный билет и т. Д. С помощью недорогой карты PVC.

### Packing & Delivery



#### Packing

with or without polybag separate package

200pcs/box, 180pcs/bag, 150pcs/bag

25boxes/carton, 16boxes/carton, 6boxes/carton or as required



#### Shipping

We have different shipping options available for your choice

International door to door Express

By Air(Faster and Cheaper for large order)

By Ship(Cheapest shipping way)

#### Our Service

- 1, любые запросы будут даны ответы в течение 24 часов
- 2, профессиональный производитель и поставщик, приглашаем вас посетить наш сайт и наш завод

#### 3, ОЕМ / 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  $1 \sim 5$  дней для заказа образца,  $7 \sim 30$  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 будет взимать дополнительную плату за ремонт. Для получения дополнительной информации посетите наш сервисный центр.

#### часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

А: Пожалуйста, укажите нам свои требования по электронной почте. Тогда мы отправим вам предложение в ближайшее время, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

Q: 2. как насчет оплаты и доставки?

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

Клиенты могут выбрать морской, воздушный или экспресс (DHL, FedEx, TNT UPS и т. Д.) В: 3. Как я могу получить образец для проверки вашего качества?

А: Мы можем предоставить вам бесплатный образец и оплатить стоимость перевозки. Вопрос: 4. Как долго я могу ожидать получения образцов?

А: 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?

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

**Q:** 6. вы торговая компания или завод?

Мы являемся одним из крупнейших производителей RFID-карт / NFCtags / RFID-ключей / RFID-браслетов в Китае более 20 лет.