

## Оптовые совместимые чипы LF TK4100 125 кГц бесконтактные смарт-карты для контроля доступа для печати смарт-карт rfid

### Преимущества:

1. Принятие сырья от поставщика национального удостоверения личности гражданина, который является безопасностью и защитой окружающей среды материала ПВХ.
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. Производитель, индивидуальные, заводская цена
7. Специализируется на производстве смарт-карт более 20 лет.
8. Быстрая скорость доставки

**Пожалуйста, не стесняйтесь! Свяжитесь с нами и получите больше информации о RFID-карте.**

### Функции

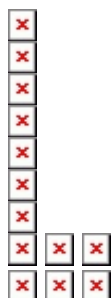
- Чипы LF/HF/UHF RFID в опциях
- Предоставляется другой пароль доступа и криптографическая версия, высокая безопасность продукта.
- Двухчастотная карта: может использоваться специальными клиентами в различных условиях и поддерживает индивидуальную печать.
- Карта ЦП: Реализация ISO/IEC 14443 и ISO/IEC7816 с двумя одноконтурными двусторонними контактами (бесконтактная и контактная) на одном ЦП или поддержка только стандартной бесконтактной карты ЦП ISO/IEC 14443.
- Высокая безопасность продукта, обеспечение безопасности ЦП и COS. Независимость и контроль каждой ключевой системы управления.

### Спецификация:

#### Производство профессиональных RFID-карт в Китае на протяжении 20 лет

|                     |  |
|---------------------|--|
| Элемент             | карта раковины 125Хз ЭМ толстая, карта управления доступом ИД 1.8мм            |
| 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 мм) |
| Печать              | Офсетная печать в качестве поставляемого изображения                           |
| Частота             | НЧ/ВЧ/УВЧ 125 кГц, 13,56 МГц, 860-915 МГц                                      |
| Чип                 | TK4100, ЭМ4200   |
| Отделка поверхности | Глянцевый, матовый или матовый   |
| Материал            | ПВХ/ПЭТ/АБС/прозрачный   |
|                     | По запросу   |

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| Доступные фишки          | 125 кГц  | TK4100, T5577<br>ЭМ4305, ЭМ4200 и т.д.  |
|                          | 13,56 МГц  | Большинство доступных чипов ISO14443A   |
|                          | 860 ~ 960 МГц  | Большинство доступных чипов ISO18000-6C |
|                          |  |   |
| Печать                   | Офсетная печать СМΥК, цифровая печать, шелкография и т. Д.   |   |
| Ремесло                  | Штрих-код, QR-код, серийный номер, закодированный URL и т. д.  |   |
| Мнения на карту          | Магнитная полоса: Loco 300oe/ Niso 2750oe, 3500oe, 4000oe  |   |
|                          | Нумерация: Струйная точка/ Струйная печать/ Лазерная гравировка/ Тиснение  |   |
|                          | Печать штрих-кода: 13/39/128   |   |
|                          | Панель для подписи (серого цвета/белого цвета/прозрачная)  |   |
|                          | Тиснение   |   |
|                          | Дырокол  |   |
| Доступная персонализация | Размер, печать, QR-код, тиснение золотом / серебром, числовые элементы, штрих-код, магнитная полоса и т. д.      |   |
| Приложение               | Контроль доступа, ключ-карта отеля, карта лояльности, карта предоплаты, удостоверение личности персонала и т. Д. |   |



### **Пользовательские характеристики:**

**Нумерация:** Струйный, лазерный, плоский, тиснение

**Фото:** Используйте цифровой принтер HP Indigo, гарантирующий качество печати, а также печатайте карты с персонализированными фотографиями. текст.

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

### **Что мы имеем:**

- Лазерная печать / Шелкография Логотип / Офсетная печать.
- Магнитная полоса: 2750 oe Niso, 4000 oe Niso, 300 oe Loco.
- Пробивное отверстие, серебристо-золотой металлик, УФ-логотип, панель для подписи.
- Нумерация: Термальный номер, УФ-номер, Номер струйной точки, Номер лазера.

### **Мы можем поддержать больше:**

- Возможность проектирования различных RFID-антенн с различными радиочастотными протоколами и частотами.
- Исследуйте и разрабатывайте различные варианты герметизации для особых сред.
- Варианты кодирования и шифрования данных.
- Основание конструкции приемопередатчика соответствует считывателю клиента.
- Индивидуальный процесс.

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



## Доступный Ремесло



### Применение RFID:

Технология RFID (радиочастотная идентификация) обеспечивает простоту логистики, идентификации, отслеживания активов, управления запасами, Контроль доступа, посещаемость, регистрация собраний, даже оплата, электронный билет и т. д. с недорогой картой из ПВХ.



1, на любые запросы будет дан ответ в течение 24 часов

2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш сайт и наш завод

### 3, OEM/ODM доступный

4, высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое выполнение 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 2-3 года гарантии, если повреждение не вызвано действиями человека.

**6, более 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, экспедиторами по морю и по воздуху, вы также можете выбрать своего собственного экспедитора.

### Гарантия качества:

**Гарантийное обслуживание будет выполнено, если ущерб не причинен человеком, ACM Goldbridge предоставляет 2-летнюю гарантию на соответствующие продукты.**

Наоборот, ACM Goldbridge взимает дополнительную плату за ремонт.

Более подробную информацию можно найти в нашем сервисном центре.

### Часто задаваемые вопросы

#### Вопрос: 1. Как я могу разместить заказ?

О: пожалуйста, укажите 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. Что можно сказать об оплате и доставке?

О: торговая гарантия и T/T, Paypal, Western Union.

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

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

О: мы можем предоставить вам бесплатный образец, а стоимость перевозки оплачивается вами.

#### В:4. Как долго я могу ожидать получения образцов?

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

#### Вопрос: 5. Могут ли ваши продукты быть настроены?

О: почти все ваши продукты изготавливаются по индивидуальному заказу, включая

материал, размер, толщину и печать. OEM заказы приветствуются.

**Вопрос: 6. Вы торговая компания или фабрика?**

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