Product Description:

ISO11784/11785 125 кГц EM4305 перезаписываемая ключ-карта отеля Рvc Nfc RFID

Преимущества:

- 1. Принятие сырья от поставщика национального удостоверения личности гражданина, которое обеспечивает безопасность и защиту окружающей среды материала ПВХ.
 - 2. Защита от царапин, более прочный с накладкой и защитной пленкой.
- 3. Лучшая печатная машина: четырехцветный принтер, превосходное качество печати.
 - 4. Каждая карта имеет глобальный уникальный номер UID.
 - 5. По умолчанию без печати номера на карте.
 - 6. Производитель, индивидуальная, заводская цена.
 - 7. Специализируется на производстве смарт-карт более 20 лет.
 - 8. Быстрая скорость доставки8. Быстрая скорость доставки



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

Функции

- RFID-чипы LF/HF/UHF в опциях
- Предусмотрены разные пароли доступа и криптографические издания, высокая безопасность продукта.
- Двухчастотная карта: может использоваться специальными клиентами в различных условиях и поддерживать индивидуальную печать.
- Карта ЦП: реализация двух односхемных двухсторонних односхемных плат (бесконтактная и контактная) по стандартам ISO/IEC 14443 и ISO/IEC7816 на одном процессоре или поддержка только стандартной бесконтактной карты ЦП ISO/IEC 14443.
- Высокая безопасность продукта, безопасность процессора и COS обеспечивают безопасность. Независимость и контроль каждой ключевой системы управления.

Спецификация:

Китайское профессиональное производство RFID-карт в течение 20 лет

Элемент	Пустая пластиковая карта PVC LF 125 кГц		
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 как поставляемое произведение искусства		
Частота	НЧ/ВЧ/УВЧ 1	L25 кГц, 13,56 МГц, 860-915 МГц	
Чип	TK4100, ЭM4200		
Отделка поверхности	Глянцевый, матовый или матовый		
Материал	ПВХ/ПЭТ/АБС/прозрачный		
	По запросу		
Доступные чипы	125 кГц	TK4100, T5577	
		ЕМ4305, ЕМ4200 и т. д.	
	13,56 МГц	Доступно большинство чипов ISO14443A.	
	860~960 МГц	Доступно большинство чипов ISO18000-6C.	
Печать	Офсетная печать СМҮК, цифровая печать, шелкография и т. д.		
Ремесло	Штрих-код,	QR-код, серийный номер, закодированный URL-адрес и т. д.	

Мнения на карте	Магнитная полоса: Loco 300oe/Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Нумерация: струйная точка/струйная печать/лазерная гравировка/тиснение	
	Печать штрих-кода: 13/39/128	
	Панель для подписи (серый цвет/белый цвет/прозрачный)	
	Тиснение	
	Дырокол	
шоступная пеосонализация	Размер, печать, QR-код, тиснение золотом/серебрением, числовые элементы, штрих-код, магнитная полоса и т. д.	
птоиложение	Контроль доступа, ключ-карта отеля, карта лояльности, карта предоплаты, удостоверение личности 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



Business cord



PVC ID card

View more >>



School ID card

Mnbership card

Пользовательские характеристики:

Нумерация: Струйная, лазерная, плоская, тиснение

Фото: Используйте цифровой принтер HP Indigo, гарантируйте качество печати и одновременно печатайте карты с персонализированными фотографиями. текст.

Мы производим виды RFID-карт: карты контроля доступа, карты-ключи от отелей,

Визитная карточка, пластиковое удостоверение личности из ПВХ, школьное удостоверение личности, членская карта и т. д.□

Что мы имеем:

- · Лазерная печать/логотип шелкографии/офсетная печать.
- Магнитная полоса: 2750 oe hico, 4000 oe hico, 300 oe loco.
- Перфорация, серебристый/золотой металлик, УФ-логотип, панель для подписи.
- Нумерация: термический номер, УФ-номер, номер струйной точки, номер лазера.

Мы можем поддержать больше:

- Возможность проектирования различных RFID-антенн с разными радиочастотными протоколами и частотами.
- · Исследование и разработка различных герметиков для особых условий.
- Параметры кодирования и шифрования данных.
- Конструкция транспондера соответствует считывателю клиента.
- 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. Более подробную информацию можно получить у продавца.



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

Доступный Ремесло











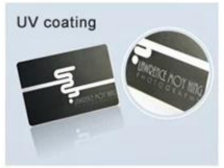








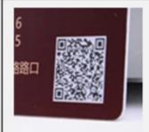








Embossed numbering



QR code



Inkjet numbering



Embossed numbering (Golden)



Embossed numbering (Silver)



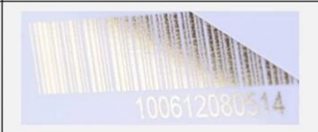
Flat numbering(Black)



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

RFID-приложение:

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

Контроль доступа, посещаемость, регистрация собраний, даже внутренняя 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. На любые запросы будет дан ответ в течение 24 часов.
- 2. Профессиональный производитель и поставщик. Добро пожаловать на наш сайт и нашу фабрику.

3, OEM/ODM доступен

- 4, высокое качество, модный дизайн, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения заказа.
- 5, послепродажное обслуживание:
- 1) Все продукты проходят строгую проверку качества перед упаковкой.
- 2) Все товары будут хорошо упакованы перед отправкой. 3) Вся наша продукция имеет гарантию 2-3 года, если ущерб не причинен человеком.
- 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: Мы тесно сотрудничаем с DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, экспедиторами по

морю и по воздуху. Вы также можете выбрать своего собственного экспедитора. **Гарантия качества:**

Гарантийное обслуживание будет осуществляться, если ущерб не причинен человеком. ACM Goldbridge предоставляет 2 года гарантии на соответствующие продукты.

Hanpoтив, ACM Goldbridge взимает дополнительную плату за ремонт.

Для получения дополнительной информации посетите наш сервисный центр.

Часто задаваемые вопросы

Вопрос: 1. Как я могу разместить заказ?

О: пожалуйста, сообщите нам свои требования по электронной почте. Затем мы вышлем вам предложение в кратчайшие сроки, после подтверждения заказа мы организуем производство как можно скорее.

Вопрос: 2. Что насчет оплаты и доставки?

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

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

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

О: мы можем предоставить вам бесплатный образец и оплатить стоимость перевозки. Вопрос: 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. Заказы ОЕМ приветствуются.

Вопрос: 6. Вы торговая компания или фабрика?

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