

## Düşük Maliyet HF NFC 13.56Mhz Erişim Kontrolü için Temassız Akıllı Kart yazdırılabilir rfid akıllı kart

### Avantajları:

1. PVC malzemenin güvenliği ve çevre koruması olan ulusal vatandaş kimlik kartı tedarikçisinden hammaddenin benimsenmesi.
2. Çizilmez, kaplama ve koruyucu film ile daha dayanıklıdır.
3. En iyi baskı makinesi: dört renkli yazıcı, mükemmel baskı kalitesi.
- 4, Her kart küresel benzersiz bir UID numarasına sahiptir.
- 5, Kartta numara baskısı olmadan varsayılan
6. Üretici, özelleştirilmiş, fabrika fiyatı
7. 20 yılı aşkın süredir akıllı kart üretiminde uzmanlaşmıştır
8. Hızlı teslimat hızı8. Hızlı teslimat hızı

### Size :



### Printing :



**Lütfen tereddüt etmeyin! Bizimle iletişime geçin ve daha fazla RFID kartı bilgisi alın**

### Özellikler

- Seçeneklerde LF/HF/UHF RFID çipleri
- Farklı erişim şifresi ve kriptografik sürüm, yüksek ürün güvenliği sağladı.

- Çift frekanslı kart: özel müşteriler tarafından farklı ortamlarda kullanılabilir ve özel yazdırmayı destekleyebilir.
- CPU Kartı: ISO/IEC 14443 ve ISO/IEC7816'nın iki tek devreli çift yüzlü (temassız ve temaslı) tek bir işlemci üzerinde gerçekleştirilmesi veya yalnızca ISO/IEC 14443 standart temassız CPU kartının desteklenmesi.
- Yüksek ürün güvenliği, CPU ve COS güvenlik mühendisliğinin sağladığı güvenlik. Bağımsızlık ve her anahtar yönetim sistemi tarafından kontrol edilir.

## Şartname:

### Çin 20 Yıllık Profesyonel RFID Kart Üretimi

Öge	ACM 125 Khz TK4100 RFID Akıllı Boş Pvc Kimlik Kartı	
Boyut	85,5*54*0,86 mm veya özel	
Kalınlık	Filmsiz 0,8 mm, filmlili 086 mm, diğerleri mevcut (1,00 mm'nin üzerinde 0,9-1,0 mm)	
Baskı	Sağlanan sanat eseri olarak ofset baskı	
Sıklık	LF/HF/UHF 125KHz, 13.56Mhz, 860-915MHz	
Yonga	TK4100, EM4200	
Yüzey İşlemi	Parlak, Mat veya Buzlu	
Malzeme	PVC/PET/ABS/Şeffaf	
	İstek üzerine	
Mevcut Cipsler	125Khz	TK4100, T5577
		EM4305, EM4200, vb.
	13.56Mhz	Çoğu ISO14443A yongası mevcut
	860~960Mhz	Çoğu ISO18000-6C yongası mevcut
Baskı	CMYK Ofset Baskı, Dijital baskı, Serigrafi baskı vb.	
Zanaat	Barkod, QR Kodu, Seri Numarası, Kodlanmış URL vb.	
Karttaki seçenekler	Manyetik şerit: Loco 300oe/ Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numaralandırma:Jet nokta/Jet baskı/Lazer gravür/kabartma	
	Barkod yazdırma:13/ 39/ 128	
	İmza paneli (Gri renk/beyaz renk/şeffaf)	
	Kabartma	
	Delik delme	
Mevcut Kişiselleştirme	Boyut, baskı, QR kodu, altın/gümüş damgalama, sayısal öğeler, barkod, manyetik şerit vb.	
Başvuru	Erişim kontrolü, otel anahtar kartı, sadakat kartı, ön ödemeli kart, personel kimlik kartı vb.	



QR Code



Magnetic Stripe & Signature Stripe



Matte Finish



UV Oil



Hot Laser Silver



Hot Gold Lettering

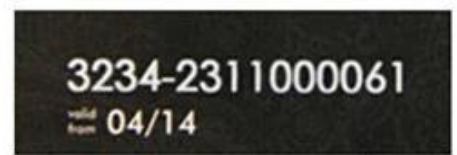
We are Producing different RFID Smart Card with different code number



Embossing No.



Signature Panel



UV/Flat Serial No.



Barcode



Scratch-off



Magnetic Stripe



Punching Hole



UV Coating



Gold Stamping

### **Özel Özellikler:**

**Numaralama:** Mürekkep Püskürtmeli, Lazer, Düz, Kabartma

**Fotoğraf:** HP Indigo Dijital yazıcıyı benimseyin, baskı kalitesinden emin olun, bu arada kartı kişiselleştirilmiş fotoğraflarla yazdırın. metin.

Çeşitli el sanatları RFID Kartları üretiyoruz: Erişim kontrol Kartı, Otel Anahtar kartı, Kartvizit, PVC Plastik Kimlik Kartı, Okul Kimlik Kartı, Üyelik Kartı vb.□

### **Neyimiz var:**

- Lazer Baskı / Serigrafi Baskı Logo / Ofset Baskı.
- Manyetik Şerit: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.
- Delme Deliği, Gümüş/Altın Metalik, UV Logosu, İmza Paneli.
- Numaralandırma: Termal Numara, UV Numarası, Jet Nokta Numarası, Lazer Numarası.

### **Daha fazlasını destekleyebiliriz:**

- Farklı RF protokolünde ve frekansta farklı RFID antenleri tasarlayabilme.
- Özel ortamlar için farklı kapsülleme araştırmaları yapın ve tasarlayın.
- Veri kodlama ve şifreleme seçenekleri.
- Müşteri okuyucusuna uygun transponder tasarım tabanı.
- Bireysel süreç.

OEM/ODM Seçenekleri: Logonuz mevcut etiketin üzerine kazınmış olarak sizin için yeni bir kalıp açabiliriz. Veya tasarımınızla tamamen yeni etiket üretin, daha fazla ayrıntı için lütfen satış departmanıyla iletişime geçin.

# Product Process



Binding



Coiling winding



Embedding



Offset printing



Digital printing



Lamination



Quality Checking



Packing



Warehouse

## Application



### Uygulamalar:

Zaman katılım yönetiminde, erişim kontrolünde yaygın olarak kullanılır Kurumsal/okul hepsi bir arada kart, akıllı ulaşım ve diğer RFID alanları. Kartvizit, tıbbi, özel, üyelik kartı vb. alanlarda benimsenmiştir.

## 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,Herhangi bir sorunuz 24 saat içinde cevaplandırılacaktır

2, Profesyonel üretici ve tedarikçi, Web sitemizi ve fabrikamızı ziyaret etmenizi bekliyoruz

**3, OEM / ODM Mevcuttur**

4, Yüksek kalite, moda tasarım, makul ve rekabetçi fiyat, hızlı teslim süresi

**5, Satış Sonrası Hizmet:**

1) Tüm ürünler ambalajlamadan önce evde kesinlikle kalite kontrolünden geçirilecektir.

2) Tüm ürünler göndermeden önce iyi bir şekilde paketleneyecektir.

3) Hasarın insan kaynaklı olmaması durumunda tüm ürünlerimiz 2-3 yıl garantilidir.

**6, Daha hızlı teslimat:** Örnek sipariş için yaklaşık 1 ~ 5 gün, toplu sipariş için 7 ~ 30 gün

**7, Ödeme:** Sipariş için ödeme yapabilirsiniz: T/T, Western Union, Paypal, Ali ticaret güvencesi

**8, Nakliye:** DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, DENİZ ve HAVA Yoluyla Nakliyecisi ile güçlü bir işbirliğimiz var. Ayrıca kendi nakliye nakliyecinizi de seçebilirsiniz.

**Kalite garantisi:**

**Hasarın insandan kaynaklanmaması durumunda garanti hizmeti yerine**

**getirilecektir; ACM Goldbridge ilgili ürünler için 2 yıl garanti vermektedir.**

Tam tersine, ACM Goldbridge onarım durumunda ekstra ücret talep edecektir.

Daha fazla bilgi için lütfen servis merkezimize göz atın.

## **SSS**

### **S: 1. Nasıl sipariş verebilirim?**

C: Lütfen ihtiyacınızı bize E-posta yoluyla listeleyin. Daha sonra teklifi size en kısa sürede göndereceğiz, sipariş onayından sonra en kısa sürede üretim ayarlayacağız.

### **S: 2. Ödeme ve sevkiyat ne durumda?**

A: Ticaret Güvencesi ve T/T, Paypal, Western Union.

Müşteriler deniz, hava veya ekspres (DHL, FedEx, TNT UPS vb.)

### **S: 3. Kalitenizi kontrol etmek için nasıl örnek alabilirim?**

C: Size ücretsiz numune sağlayabiliriz ve sizin tarafınızdan ödenen navlun bedelini de sağlayabiliriz.

### **Soru:4. Numuneleri ne kadar sürede almayı bekleyebilirim?**

A: miktarına bağlıdır. Normalde 5000 adet için 3-7 gün ve 100.000 adet için 7-15 gün

### **Soru:5. Ürünleriniz özelleştirilebilir mi?**

C: Materia, boyut, kalınlık ve baskı dahil olmak üzere hemen hemen tüm ürünleriniz özelleştirilmiştir. OEM siparişleri son derece memnuniyetle karşılanmaktadır.

### **S: 6. Bir ticaret şirketi veya fabrika mısınız?**

Biz, 20 yıldan fazla bir süredir Çin'deki en büyük RFID kartları/NFC etiketleri/RFID keybod/RFID bilekliği üreticilerinden biriyiz.