

Patata frita HF MF a basso costo Smart card senza contatto da 13,56 mhz per il controllo degli accessi smart card rfid stampabile

Vantaggi

1. Adozione della materia prima dal fornitore della carta d'identità del cittadino nazionale, che è la sicurezza e la protezione ambientale del Materiale in PVC.
2. Antigraffio, più resistente con rivestimento e pellicola protettiva.
3. Migliore macchina da stampa: stampante a quattro colori, squisita qualità di stampa.
- 4, ogni carta con un numero UID univoco globale.
- 5, predefinito senza stampa del numero sulla carta
6. Produttore, personalizzato, prezzo di fabbrica
7. Specializzato nella produzione di smart card da oltre 20 anni
8. Veloce velocità di consegna

Size :



Printing :



We can supply printed service , you need send us your printing artwork

Per favore, non esitare! Contattaci e ottieni più dettagli della carta rfid

Caratteristiche

- Chip RFID LF/HF/UHF nelle opzioni

- Fornita password di accesso diversa ed edizione crittografica, elevata sicurezza del prodotto.
- Scheda a doppia frequenza: può essere utilizzata da clienti speciali in ambienti diversi e supporta la stampa personalizzata.
- Scheda CPU: realizza ISO/IEC 14443 e ISO/IEC7816 due unicircuit bi-face (senza contatto e contatto) su una CPU o supporta solo la scheda CPU senza contatto standard ISO/IEC 14443.
- Elevata sicurezza del prodotto, l'ingegneria di sicurezza della CPU e la sicurezza fornita dal COS. Indipendenza e controllata da ciascun sistema di gestione delle chiavi.

Specifica:

Cina Produzione professionale di schede RFID per 20 anni

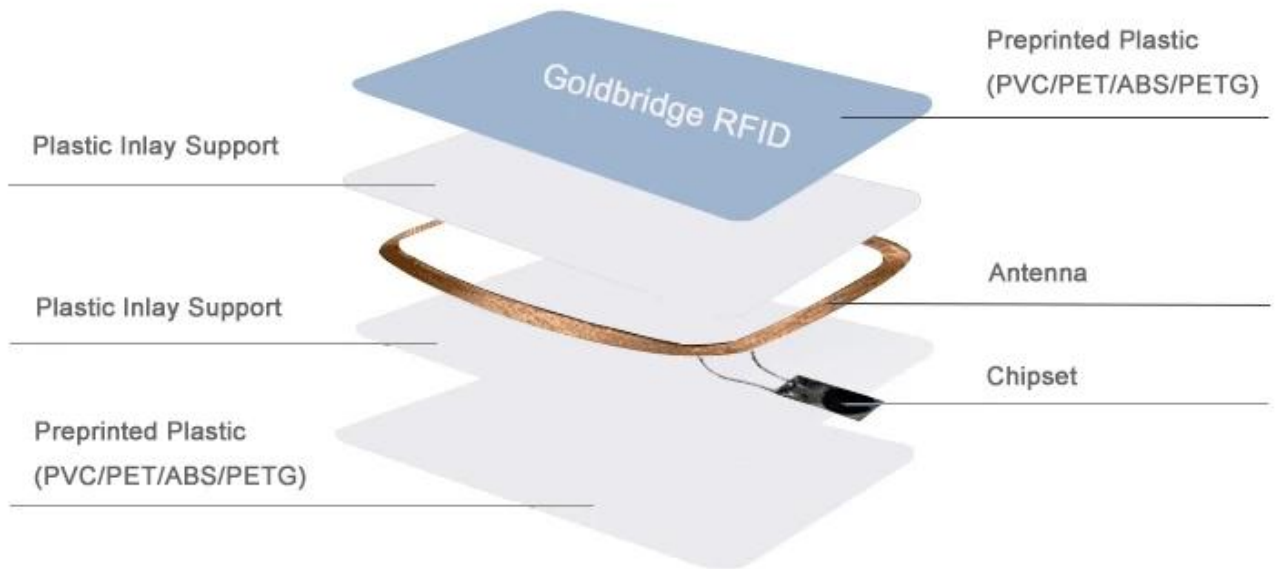
Articolo	ACM 125 Khz TK4100 RFID Smart Carta d'identità in PVC vuota	
Misurare	85,5*54*0,86 mm o personalizzato	
Spessore	0,8 mm senza pellicola, 086 mm con pellicola, altri disponibili (0,9-1,0 mm sopra 1,00 mm)	
Stampa	Stampa offset come materiale illustrativo fornito	
Frequenza	LF/HF/UHF 125 KHz, 13,56Mhz, 860-915Mhz	
Chip	TK4100, EM4200	
Finitura superficiale	Lucido, Opaco o Satinato	
Material	PVC/PET/ABS/Trasparente	
	Su richiesta	
Chip disponibili	125Khz	TK4100, T5577
		EM4305, EM4200, ecc
	13,56 MHz	La maggior parte dei chip ISO14443A disponibili
	860 ~ 960 MHz	La maggior parte dei chip ISO18000-6C disponibili
Stampa	Stampa offset CMYK, stampa digitale, serigrafia, ecc	
Mestiere	Codice a barre, codice QR, numero di serie, codifica URL, ecc	
Opinioni sulla carta	Banda magnetica: Loco 300oe/Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numerazione: punto a getto/stampa a getto/incisione laser/goffratura	
	Stampa di codici a barre: 13/39/128	
	Pannello firma (colore grigio/colore bianco/trasparente)	
	Goffratura	
	Perforazione	
Personalizzazione disponibile	Dimensioni, stampa, codice QR, stampa oro/argento, elementi numerici, codice a barre, banda magnetica, ecc	
Applicazione	Controllo accessi, chiave magnetica dell'hotel, carta fedeltà, carta prepagata, carta d'identità del personale, ecc.	

Scheda RFID

Disponibile con una varietà eccezionalmente ampia di chip



RFID Card Structure



Available RFID Card



Special Card



Barcode Card



VIP Card



Hotel Key Card



Business Card



Magnetic Stripe Card

We are producing different RFID smart card with different artwork.



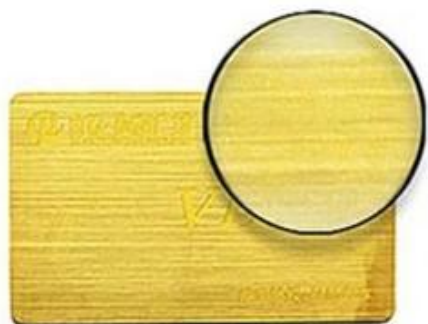
Gold Frosted Finish



Silver Frosted Finish



Glossy Finish



Drawing Gold



Gold Stamping Embossed Number



Laser artwork





QR Code



Magnetic Stripe & Signature Stripe



Matte Finish



UV Oil

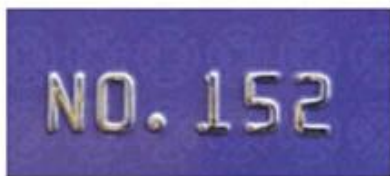


Hot Laser Silver



Hot Gold Lettering

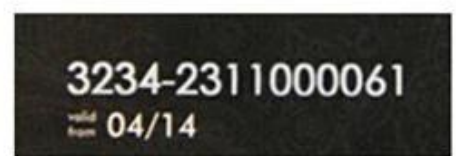
We are Producing different RFID Smart Card with different code number



Embossing No.



Signature Panel



UV/Flat Serial No.



Barcode



Scratch-off



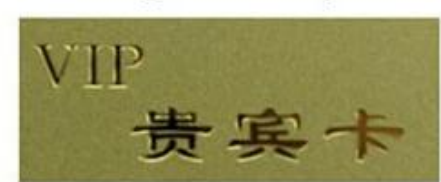
Magnetic Stripe



Punching Hole



UV Coating



Gold Stamping

Caratteristiche personalizzate

Numerazione: A getto d'inchiostro, laser, piatto, goffratura

Foto: Adotta la stampante HP Indigo Digital, assicurati la qualità di stampa, nel frattempo stampa la carta con foto personalizzate. testo.

Stiamo realizzando tipi di carte RFID craft: scheda di controllo degli accessi, tessera magnetica dell'hotel,

Biglietto da visita, carta d'identità in plastica PVC, carta d'identità scolastica, tessera associativa, ecc.

Cosa abbiamo:

- Stampa laser / Stampa serigrafica Logo / Stampa offset.
- Banda magnetica: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.
- Perforazione, argento/oro metallizzato, logo UV, pannello firma.

· Numerazione: numero termico, numero UV, numero Jet Dot, numero laser.

Possiamo supportare di più:

· Capacità di progettare diverse antenne RFID, in diversi protocolli RF e frequenza.

· Ricerca e progettazione di incapsulamenti diversi per ambienti speciali.

· Opzioni di codifica e crittografia dei dati.

· Il design del transponder si basa sulla corrispondenza con il lettore del cliente.

· Processo individuale.

Opzioni OEM/ODM: Possiamo aprire un nuovo stampo per te, con il tuo logo inciso sull'etichetta corrente. Oppure produci un nuovo tag completamente con il tuo design, maggiori dettagli si prega di contattare le vendite.



Product Process



Binding



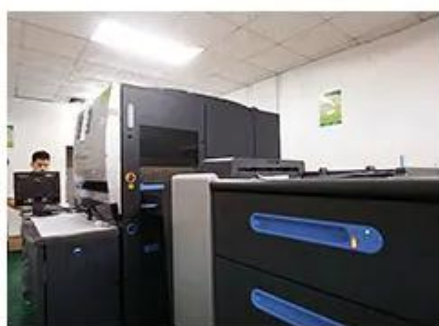
Coiling winding



Embedding



Offset printing



Digital printing



Lamination



Quality Checking



Packing



Warehouse

Application



Applicazioni:

Ampiamente utilizzato nella gestione delle presenze, nel controllo degli accessi
Carta all-in-one aziendale/scuola, trasporto intelligente e altri campi RFID.
Adottato in biglietto da visita, medico, personalizzato, tessera associativa ecc.

Packing & Delivery



Packing

with or without polybag separate package

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

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



FedEx

DHL

TNT

EMS

aramex
delivery unlimited

sure we can

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)

1, qualsiasi richiesta riceverà risposta entro 24 ore

2, produttore e fornitore professionale, benvenuti a visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica

3, OEM/ODM Disponibile

4, alta qualità, desing fashin, prezzo ragionevole e competitivo, tempo di consegna veloce

5, servizio post-vendita:

1) Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio

2) Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione

3) Tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'uomo

6, consegna più veloce: circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso

7, pagamento: puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, assicurazione

commerciale Ali

8, spedizione: abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

Garanzia di qualità:

Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da persone, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i relativi prodotti.

Al contrario, ACM Goldbridge addebiterà un supplemento in caso di riparazione.

Ulteriori informazioni, consultare il nostro centro servizi.

FAQ

D: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare il vostro requisito per noi via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

D: 2. Che dire del pagamento e della spedizione?

A: Garanzia commerciale e T/T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

D: 3. Come posso ottenere un campione per controllare la tua qualità?

A: Potremmo fornirti un campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D:4. Quanto tempo posso aspettarmi di ottenere i campioni?

A: Dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D:5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini dell'OEM sono altamente benvenuti.

D: 6. Sei una società commerciale o una fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di schede RFID/tag NFC/keybod RFID/braccialetti RFID in Cina da oltre 20 anni.