

Product Description:

Smart card senza contatto compatibile LH TK4100 Chip 125khz Smart Card per controllo accessi rfid smart card

vantaggi:

1. Adottando la materia prima dal fornitore della carta d'identità nazionale del cittadino, che è la sicurezza e la protezione dell'ambiente del materiale del PVC.
2. Anti graffio, più resistente con sovrapposizione e pellicola protettiva.
3. La migliore macchina da stampa: stampante a quattro colori, qualità di stampa eccellente.
- 4, ogni carta con un numero UID univoco globale.
- 5, Predefinito senza stampa numerica sulla scheda
6. Produttore, personalizzato, prezzo di fabbrica
7. Specializzato in smart card che produce oltre 20 anni
8. Rapidità di consegna8. Rapida velocità di consegna



Per favore non essere esitato! Contattateci e ottenete ulteriori informazioni sulla carta di credito

Caratteristiche

- Chip RFID LF / HF / UHF in opzioni
- Fornito con password di accesso e edizione crittografica differenti, sicurezza di alto livello.
- Doppia scheda di frequenza: può essere utilizzata da clienti speciali su ambienti diversi e supporta la stampa personalizzata.
- Scheda CPU: RealizingISO / IEC 14443 e ISO / IEC7816 due bi-faccia senza contatto (senza contatto e contatto) su una CPU o supportano solo la scheda CPU senza contatto standard ISO / IEC 14443.

- Elevata sicurezza del prodotto, sicurezza dell'engineering della CPU e COS sicurezza garantita. Indipendenza e controllo da parte di ciascun sistema di gestione delle chiavi.

Specifica:

Produzione di tessere RFID professionali per 20 anni

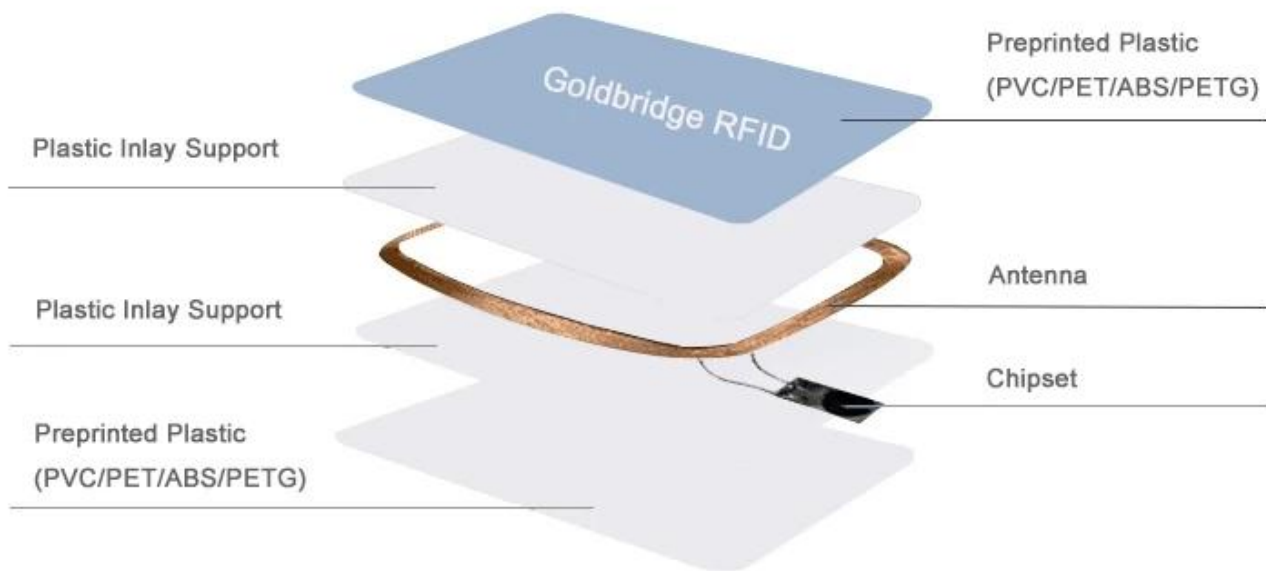
Articolo	125 mm di RAM EM a forma di scheda di controllo dell'accesso	
Taglia	85,5 * 54 * 0,86 mm o personalizzato	
Spessore	0,8 mm senza pellicola, 086 mm con pellicola, altri disponibili (0,9-1,0 mm sopra 1,00 mm)	
Stampa	Stampa offset come materiale illustrativo fornito	
Frequenza	LF / HF / UHF 125 Khz, 13,56 MHz, 860-915 Mhz	
Patata fritta	TK4100, EM4200	
Finitura superficiale	Lucido, opaco o glassato	
Materiale	PVC / PET / ABS / Trasparente	
	Su richiesta	
Chip disponibili	125Khz	TK4100, T5577
		EM4305, EM4200, ecc
	13,56 MHz	La maggior parte dei chip ISO14443A è disponibile
	860 ~ 960MHz	La maggior parte dei chip ISO18000-6C è disponibile
Stampa	Stampa offset CMYK, stampa digitale, serigrafia, ecc	
mestiere	Codice a barre, codice QR, numero di serie, URL codificato, ecc	
Opitons sulla carta	Striscia magnetica: Loco 300oe / Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numerazione: Jet dot / Jet printing / Laser engrave / embossing	
	Stampa di codici a barre: 13/39/128	
	Pannello firma (colore grigio / bianco / trasparente)	
	goffratura	
	Perforazione	
Personalizzazione disponibile	Dimensioni, stampa, codice QR, stampa oro / argento, elementi numerici, codice a barre, striscia magnetica, ecc	
Applicazione	Controllo accessi, key card dell'hotel, carta fedeltà, carta prepagata, tessera personale, ecc.	

Product Display

Standard Card Size



RFID Card Structure







Contactless RFID Card

Available with an exceptionally wide variety of chips



Available Product



[View more >>](#)

Access control card



[View more >>](#)

Hotel key card



[View more >>](#)

Business card



[View more >>](#)

PVC ID card



[View more >>](#)

School ID card



Mnbership card

Caratteristiche personalizzate:

Numerazione: Inkjet, Laser, Flat, Embossing

Foto: La stampante AdoptHP Indigo Digital garantisce la qualità di stampa, nel frattempo stampa la carta con foto personalizzate. testo.

Facciamo tipi di schede RFID craftit: Access controlCard, Hotel Key card,

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

Cosa abbiamo:

- Stampa laser / Stampa serigrafica Logo / Stampa offset.
- Banda magnetica: 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.
- Foro di perforazione, Argento / Oro metallizzato, Logo UV, Pannello di 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.
- La base di progettazione del transponder corrisponde al lettore del cliente.
- Processo individuale.

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



RFID Card	Available Chip
125KHZ Card	EM4200, EM4305, T5577, TK4100, HYS256
13.56MHZ Card	MF1 S50, MF1 S70, F08, T12048, ICODE SLI-S, ULTRALIGHT, ULTRALIGHT C
UHF Card	Allen H3
Dual Frequency Card	125KHZ+13.56MHZ 125KHZ+UHF 13.56MHZ+UHF

A disposizione mestiere

Embossing No.



Epoxy Finish



Gold Stamping



Laser



Hologram



Brush



Punching Hole



QR Code



Signature Panel



Spraying code



UV coating



UV/Flat barcode





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

Applicazione RFID:

La tecnologia RFID (Radio Frequency Identification) offre semplicità per la logistica, l'identificazione, il monitoraggio delle risorse, la gestione delle scorte,

Controllo degli accessi, presenze a tempo, registro delle riunioni anche in-pagamento, biglietto elettronico ecc., Con una carta PVC a basso costo.

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)

Our Service

1 ° Qualsiasi richiesta sarà risposta entro 24 ore

2, produttore e fornitore professionali, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica

3, OEM / ODM disponibili

4, alta qualità, fashion desing, ragionevole & prezzo competitivo, tempi di consegna veloci

5, servizio post-vendita:

1) Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima di essere imballati

2) Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione

3) Tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato da umani

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, Garanzia commerciale Ali

8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder di SEA e By AIR, inoltre puoi scegliere il tuo spedizioniere.

Garanzia di qualità:

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

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

Maggiori informazioni, si prega di consultare il nostro centro di assistenza.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze a noi via e-mail. Allora invieremo l'offerta toyou al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione APPENA POSSIBILE.

Q: 2. che cosa circa il pagamento e la spedizione?

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

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

Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: Wecould fornire campione gratuito a voi, e il costo del trasporto pagato da voi.

D: 4. Per quanto tempo posso aspettare di trovare 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, tra cui la materia, le dimensioni, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei più grandi produttori di schede RFID / NFCtags / RFID keybod / braccialetto RFID in Cina più di 20 anni.