

Product Description:

Carte à puce sans contact Compatible Compatible LH TK4100 PUCK Carte à puce 125KHz pour une carte à puce RFID de contrôle d'accès

Avantages:

1. Adopter la matière première du fournisseur de cartes d'identification nationale des citoyens, qui constitue la sécurité et la protection de l'environnement du matériel de PVC.
2. anti-rayures, plus résistant à la superposition et au film protecteur.
3. La meilleure machine à imprimer: imprimante à quatre couleurs, excellente qualité d'impression.
- 4, chaque carte avec un numéro UID unique globalement unique.
- 5, défaut sans numéro d'impression sur le tableau
6. Fabricant, personnalisé, Price usine
7. Spécialisé dans les cartes à puce qui produit plus de 20 ans
8. Vitesse de livraison8. Vitesse de livraison rapide

S'il vous plaît ne soyez pas hésita! Contactez-nous et obtenez plus d'informations sur votre carte de crédit

Fonctionnalités

- LF / HF / UHF Chips RFID dans Options
- Fourni avec un mot de passe d'accès différent et une édition cryptographique, sécurité de haut niveau.
- Carte à double fréquence: Peut être utilisé par des clients spéciaux sur différents environnements et prend en charge l'impression personnalisée.
- Board CPU: réalisateurISO / IEC 14443 et ISO / IEC7816 Deux-face sans contact (contact et sans contact) sur une CPU ou supporte uniquement la carte CPU sans contacts standard ISO / CEI 14443.
- Sécurité des produits élevée, sécurité de la sécurité de la CPU et sécurité garantie.Indépendance et contrôle par chaque système de gestion clé.

Spécifique:

Production de cartes RFID professionnelles pendant 20 ans

Article	Carte plastique vide en PVC 125kHz LF
Couper	85,5 * 54 * 0,86 mm ou personnalisé

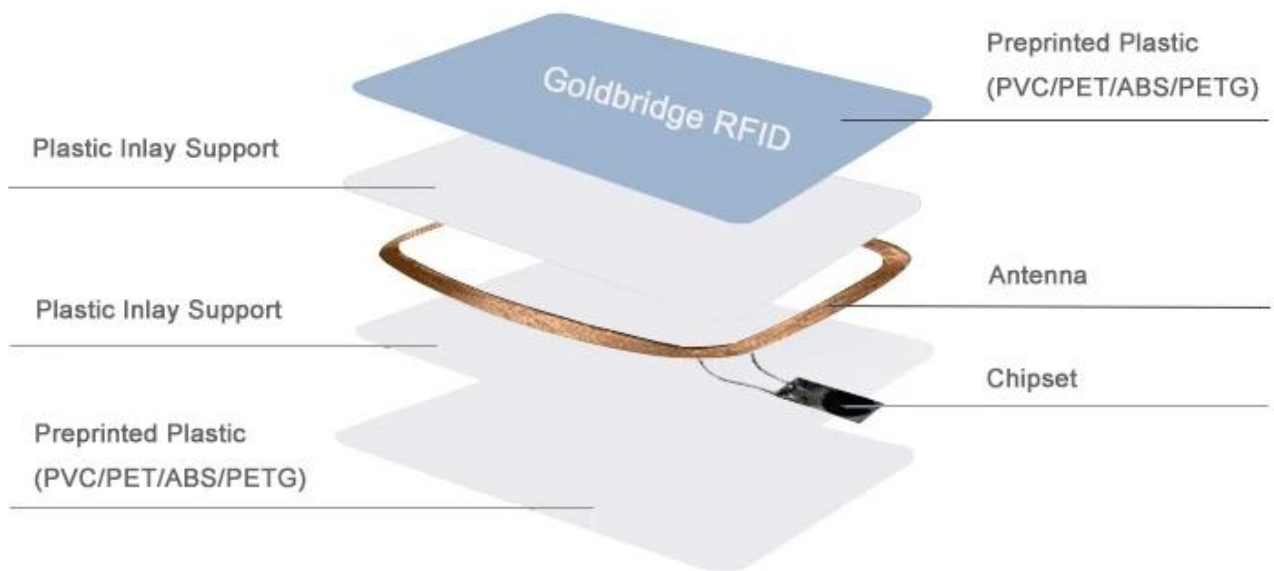
Épaisseur	0,8 mm sans film, 086 mm avec film, d'autres disponibles (0,9 à 1,0 mm au-dessus de 1,00 mm)	
Impression	Impression offset comme une illustration illustrée	
La fréquence	LF / HF / UHF 125 kHz, 13.56 MHz, 860-915 MHz	
Ébrécher	TK4100, EM4200	
Finition de surface	Brillant, opaque ou givré	
Matériel	PVC / PET / ABS / transparent	
	Sur demande	
Chips disponibles	125kHz	TK4100, T5577
		EM4305, EM4200, etc.
	13.56 MHz	La plupart des puces ISO14443A sont disponibles
	860 ~ 960MHz	La plupart des puces ISO18000-6C sont disponibles
Impression	Impression offset CMYK, impression numérique, impression d'écran, etc.	
artisanat	Code à barres, code QR, numéro de série, URL codée, etc.	
Optiks sur la carte	Strip magnétique: 300o / hico loco 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numérotation: impression de jet / jet / laser grave / gaufrage	
	Impression de codes à barres: 13/39/128	
	Panneau de signature (gris / blanc / transparent)	
	gaufrage	
	Forage	
Personnalisation disponible	Dimensions, impression, code QR, impression or / argent, éléments numériques, code à barres, bande magnétique, etc.	
Application	Contrôle d'accès, carte de clés d'hôtel, carte de fidélité, carte prépayée, carte personnelle, etc.	

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

Caractéristiques personnalisées:

Numérotage: Jet d'encre, laser, plat, gaufrage

Photo: L'imprimante Adopthp Digital Indigo garantit une qualité d'impression, quant à elle, imprime le papier avec des photos personnalisées. texte.

Nous fabriquons des types de cartes Crafit RFID: Access ControlCard, Carte de clé d'hôtel, Carte de visite, carte d'identité en plastique PVC, carte d'identité scolaire, carte d'adhésion, etc.

Ce que nous avons:
· Impression au laser / logo d'impression de sérigraphie / impression offset.
· Bande magnétique: 2750oe Hico, 4000oe Hico, 300oe Loco.
· Trou de forage, argent / or métallisé, logo UV, panneau de signature.
· Numérotation: numéro thermique, numéro UV, numéro de points à jet, numéro de laser.
Nous pouvons soutenir plus:
· Possibilité de concevoir différentes antennes RFID, dans différents protocoles et fréquences RF.
· Recherche et conception de différentes encapsulations pour des environnements spéciaux.
· Options de cryptage et de cryptage de données.
· La base de conception du transpondeur correspond au lecteur du client.
· Processus individuel.
OEMP OPTIONS OEM / ODM: Nous pouvons ouvrir un nouveau moule pour vous, votre logo gravé sur l'étiquette actuelle. Ou produit des nouvelles tags complètement avec votre conception, plus de détails s'il vous plaît contacter les ventes.



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

Disponiblearisanat

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

Application RFID:

La technologie RFID (identification radiofréquence) offre une simplicité pour la logistique, l'identification, la surveillance des ressources, la gestion des stocks,

Contrôle d'accès, assistance temporelle, inscription à la réunion, y compris en paiement, billet électronique, etc. avec une carte PVC à faible coût.

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 ° Toute demande sera répondu dans les 24 heures

2, fabricant professionnel et fournisseur, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine

3, OEM / ODM disponible

4, qualité de haute qualité, fashin dessin, prix raisonnable et compétitif, délais de livraison rapide

5, service après-vente:

1) Tous les produits auront été strictement contrôlés à la maison avant d'être emballées

2) Tous les produits seront bien emballés avant expédition

3) Tous nos produits ont une garantie de 2 à 3 ans si le dommage n'est pas causé par l'homme

6, livraison plus rapide: Environ 1 ~ 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en vrac

7, paiement: Vous pouvez payer la commande par: T / T, Western Union, PayPal, Ali Commercial Garantie

8, expédition: Nous avons un partenariat solide avec DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, MER ET PAR ALIMENTAIRES, vous pouvez également choisir votre expéditeur.

Assurance qualité:

Le service de garantie sera honoré si le dommage n'est pas causé par l'homme, ACM Goldbridge fournit une garantie de 2 ans pour les produits connexes.

En revanche, ACM Goldbridge facturera des frais supplémentaires pour les réparations. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre centre de service.

FAQ

Q: 1. Comment puis-je passer une commande?

R: Veuillez énumérer votre exigence pour nous par courrier électronique. Ensuite, nous enverrons l'offre Toyou dès que possible, après avoir confirmé la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q: 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition?

A: Assurance commerciale et T / T, PayPal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par mer, air ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier la qualité?

R: WECOUDD vous fournir un échantillon gratuit et les frais d'expédition payés par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je attendre pour trouver les échantillons?

A: dépend de la quantité. Normalement, 3 à 7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours pour 100 000 pièces

Q: 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés?

R: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris le matériel, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont très bienvenues.

Q: 6. Êtes-vous une entreprise de négociation ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes Keybod RFID / NFCTAGS / RFID / bracelets RFID en Chine de plus de 20 ans.