

Puce HF MF à faible coût 13.56Mhz Carte à puce sans contact pour contrôle d'accès carte à puce rfid imprimable

Avantages

1. Adopter la matière première du fournisseur de carte d'identité nationale, qui est la sécurité et la protection de l'environnement du matériau PVC.
2. Anti-rayures, plus durable avec superposition et film de protection.
3. Meilleure machine d'impression : imprimante quatre couleurs, qualité d'impression exquise.
- 4, chaque carte avec un numéro UID unique mondial.
- 5, par défaut sans impression de numéro sur la carte
6. Fabricant, personnalisé, prix d'usine
7. Spécialisé dans la production de cartes à puce sur 20 ans
8. Rapidité de livraison

Size :



Printing :



S'il vous plaît, n'hésitez pas! Contactez-nous et obtenez plus de détails de carte rfid

Caractéristiques

- Puces RFID LF/HF/UHF en option
- Fourni un mot de passe d'accès différent et une édition cryptographique, une sécurité élevée du produit.
- Carte à double fréquence : peut être utilisée par des clients spéciaux sur différents environnements et prend en charge l'impression personnalisée.
- Carte CPU : Réaliser les normes ISO/IEC 14443 et ISO/IEC7816 à deux unicircuit bi-face (sans contact et contact) sur un seul processeur ou ne prendre en charge que la carte CPU sans contact standard ISO/IEC 14443.
- Haute sécurité du produit, l'ingénierie de sécurité du CPU et du COS fournit une sécurité totale. Indépendance et contrôlée par chaque système de gestion de clés.

Spécification:

Fabrication professionnelle de cartes RFID en Chine depuis 20 ans

Article	ACM 125 Khz TK4100 RFID Carte d'identité en PVC vierge intelligente	
Taille	85.5*54*0.86mm ou personnalisé	
Épaisseur	0,8 mm sans film, 086 mm avec film, autres disponibles (0,9-1,0 mm au-dessus de 1,00 mm)	
Impression	Impression offset comme illustration fournie	
Fréquence	LF/HF/UHF 125Khz, 13.56Mhz, 860-915Mhz	
Ébrécher	TK4100, EM4200	
Finition de surface	Brillant, Mat ou Givré	
Matériel	PVC/PET/ABS/transparent	
	Sur demande	
Puces disponibles	125Khz	TK4100, T5577 EM4305, EM4200, etc.
	13.56Mhz	La plupart des puces ISO14443A disponibles
	860 ~ 960Mhz	La plupart des puces ISO18000-6C disponibles
Impression	Impression offset CMJN, impression numérique, sérigraphie, etc.	
Artisanat	Code-barres, code QR, numéro de série, URL codée, etc.	
Options sur carte	Bande magnétique : Loco 300oe/ Hico 2750oe, 3500oe, 4000oe	
	Numérotation: Jet dot/ impression Jet/ gravure Laser/ gaufrage	
	Impression code-barres : 13/ 39/ 128	
	Panneau de signature (couleur grise/couleur blanche/transparent)	
	Gaufrage	
	Perforatrice	
Personnalisation disponible	Taille, impression, code QR, estampage or/argent, éléments numériques, code-barres, bande magnétique, etc.	

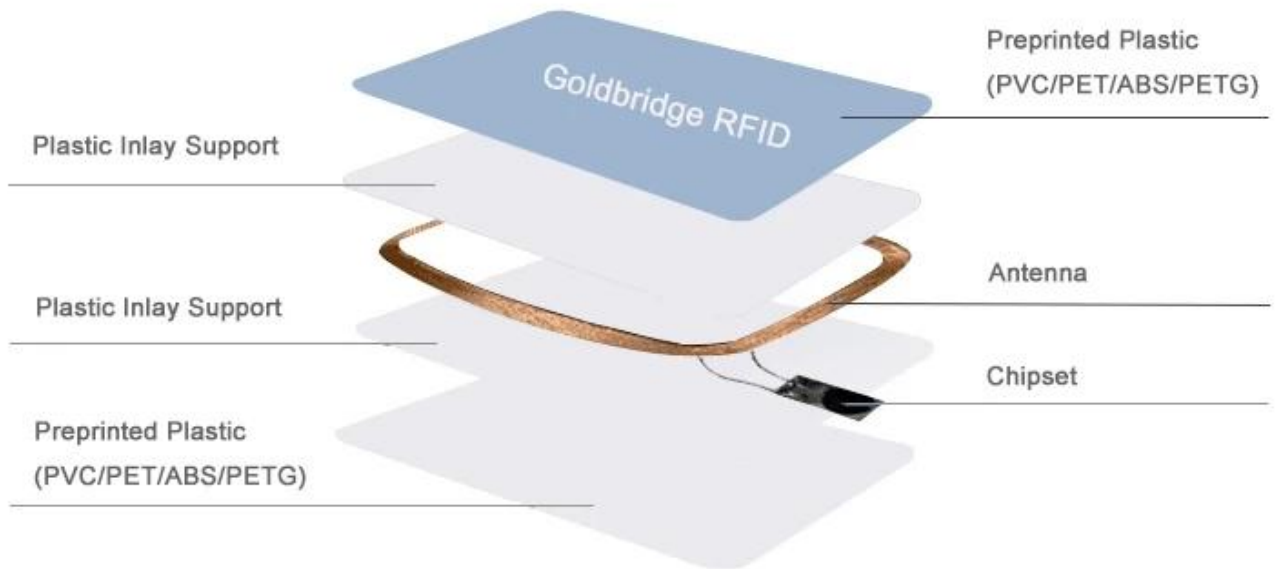
Application	Contrôle d'accès, carte-clé d'hôtel, carte de fidélité, carte prépayée, carte d'identité du personnel, etc.
-------------	---

Carte RFID

Disponible avec une variété exceptionnelle de puces



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

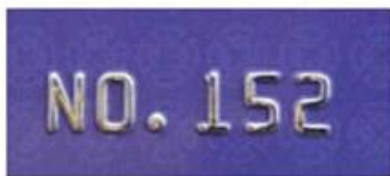


Hot Laser Silver



Hot Gold Lettering

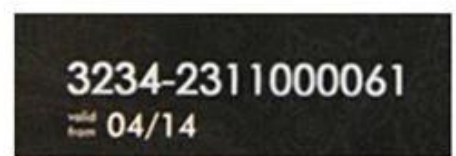
We are Producing different RFID Smart Card with different code number



Embossing No.



Signature Panel



UV/Flat Serial No.



Barcode



Scratch-off



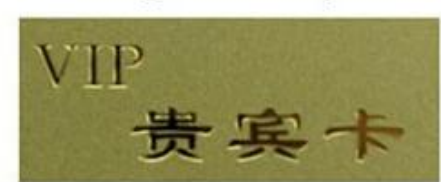
Magnetic Stripe



Punching Hole



UV Coating



Gold Stamping

Caractéristiques personnalisées

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

Photo: Adoptez l'imprimante numérique HP Indigo, assurez-vous de la qualité d'impression, tout en imprimez la carte avec des photos personnalisées. texte.

Nous fabriquons des types de cartes RFID artisanales: carte de contrôle d'accès, carte-clé d'hôtel,

Carte de visite, carte d'identité en plastique PVC, carte d'identité scolaire, carte de membre, etc.

Ce que nous avons:

- Impression Laser / Sérigraphie Logo / Impression Offset.
- Bande magnétique : 2750oe hico, 4000oe hico, 300oe loco.
- Trou de perforation, argent/or métallisé, logo UV, panneau de signature.

· Numérotation : Numéro thermique, numéro UV, numéro Jet Dot, numéro laser.

Nous pouvons soutenir plus :

· Capacité à concevoir différentes antennes RFID, dans différents protocoles RF et fréquences.

· Recherche et conception de différentes encapsulations pour des environnements particuliers.

· Options d'encodage et de cryptage des données.

· La conception du transpondeur est basée sur la correspondance avec le lecteur du client.

· Processus individuel.

Options OEM/ODM : nous pouvons ouvrir un nouveau moule pour vous, avec votre logo gravé sur l'étiquette actuelle. Ou produisez une nouvelle étiquette complètement avec votre conception, plus de détails s'il vous plaît contactez les ventes.



Product Process



Binding



Coiling winding



Embedding



Offset printing



Digital printing



Lamination



Quality Checking



Packing



Warehouse

Application



Applications:

Largement utilisé dans la gestion du temps de présence, le contrôle d'accès
Carte tout-en-un entreprise/école, transport intelligent et autres champs RFID.
Adopté en carte de visite, médicale, personnalisée, carte de membre, etc.

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, toute demande de renseignements sera répondu dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM/ODM disponible
- 4, haute qualité, design fashion, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente :**
 - 1) Tous les produits auront été strictement vérifiés en interne avant l'emballage
 - 2) Tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3) Tous nos produits ont une garantie de 2 à 3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide : environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, Paiement : Vous pouvez payer la commande via : T/T, Western Union, Paypal, Ali trade

assurance

8, expédition: nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par mer et par avion, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

Garantie de qualité :

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

Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément en cas de réparation.

Pour plus d'informations, veuillez parcourir notre centre de service.

FAQ

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

R : Veuillez nous indiquer vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre dans les meilleurs délais, après confirmation de 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 voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

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

A: nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

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

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

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

A: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q : 6. Êtes-vous une société commerciale ou une usine ?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID/étiquettes NFC/clavier RFID/bracelet RFID en Chine depuis plus de 20 ans.