

**Description du produit**

## RFID &amp; NFC

La technologie RFID (Identification par radiofréquence) fournit une simplicité pour la logistique, l'identification, le suivi des actifs, la gestion des stocks, même dans le paiement électronique, le billet électronique, eTC..., avec une étiquette papier à faible coût.

Avec l'avancée de la technologie UHF, elle est devenue plus de prospérité dans les Appliquerlications dans l'aviation, les soins de santé, les vêtements de vente au détail, la chaîne d'approvisionnement, même dans les technologies émergentes.

NFC (Communication proche du champ) est une technologie sans fil qui permet le transfert de données telles que du texte ou des nombres entre deux appareils compatibles NFC.

Le terme balise NFC est couramment utilisé pour une balise NFC passive. Des exemples de balises NFC passives sont les incrustations NFC, les autocollants NFC, la balise époxy NFC, la carte à puce NFC, les bracelets NFC et d'autres produits NFC convertis.

Paramètre	
Ébrécher	LF (125KHz): TK4100, EM4100, EM4200, EM4305, T5577, 5200 E tc HF (13,56 MHz): Fudan F08, puce NFC, etc. UHF (860-960 MHz): Alien H3, Impinj Monza, etc.
Protocole	LF: ISO11784 / 785 , HF: ISO14443A / 15693 , UHF: ISO18000-6C
Taille	85,5 * 56 * 0,84 mm, ou personnalisé
Mémoire	64 bits, 144 byte, 504bye, 888 byte, 1k octet, 128 byte, ect
Matériel	PVC, animal de compagnie, Abs, Papier enduit, ou personnalisé
Écrire de l'endurance	≥ 100000 cycles
Plage de lecture	LF / HF: 1-5cm, UHF: 1-10m (dépend du lecteur et de l'antenne)
Application	Transfert de données, contrôle d'accès, gestion des paiements, gestion des entrepôts et logistique, E tc
Artisanat facultatif	
Impression	Siffle kscreen Impression, impression de couleur file
Personnalisé	Numéro à jet d'encre, Impression du logo, code QR, code à barres, E tc
Pré-programme	URL, numéro de série, texte, etc
Conditionnement	
Volume	Boîte: 39x27x7cm, carton: 50x25x22cm
Quantité	200 pc / boîte, 5000 PCS / CTN
Poids	35 kg / ctn



# RFID CARDS

01

RFID card is a transponder consisting of a chip and a coil antenna in the PVC material. It is Waterproof, Durable, Printable, Smart and Portable.

02

RFID card could be common 13.56 Mhz or 125 KHz or 860-960Mhz, compliant with various chips for wide use. It's size is 85.5\*54\*0.8mm.

03

RFID card can be used for membership card, gift card, laundry card, access control system, ID card, transport system, etc.



# PRODUCT DISPLAY



# Different Craft Card



Glossy Card



Matte Card



Frosted Card



UV Card



Hologram Card



Transparent Card



Metal Card



Fabric Card



3D Card



Brushed



Gold base



Rose Gold

# Different code



Convex code



QR code



Spray code



Gold Convex code



Silver Convex code



Black flat code



Laser engraved-orange/black



Silver flat code



Gold flat code

# PACKING & SHIPPING



1 ° toute demande sera répondue dans les 24 heures

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

### **3, OEM / ODM disponible**

4, de haute qualité, Fashin Deing, prix raisonnable et compétitif, délais de livraison rapides

### **5, service après-vente:**

1) Tous les produits auront été strictement vérifiés à la maison avant d'être emballé

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'échantillons, 7 ~ 30 jours pour l'ordre en vrac

**7, paiement:** Vous pouvez payer la commande par: T / T, Western Union, Paypal, Ali

Garantie commerciale

**8, expédition:** Nous avons un partenariat solide avec DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, SEA et par transitaires, 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 offre 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 nous répertorier votre exigence par e-mail. 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?**

R: Assurance commerciale et T / T, Paypal, Western Union.

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

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

R: WECTUSS pourrait vous fournir un échantillon gratuit et le coût d'expédition payé par vous.

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

R: dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000 pièces et 7-15 jours par 100 000 pièces

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

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

### **Q: 6. Êtes-vous une entreprise commerciale ou une usine?**

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