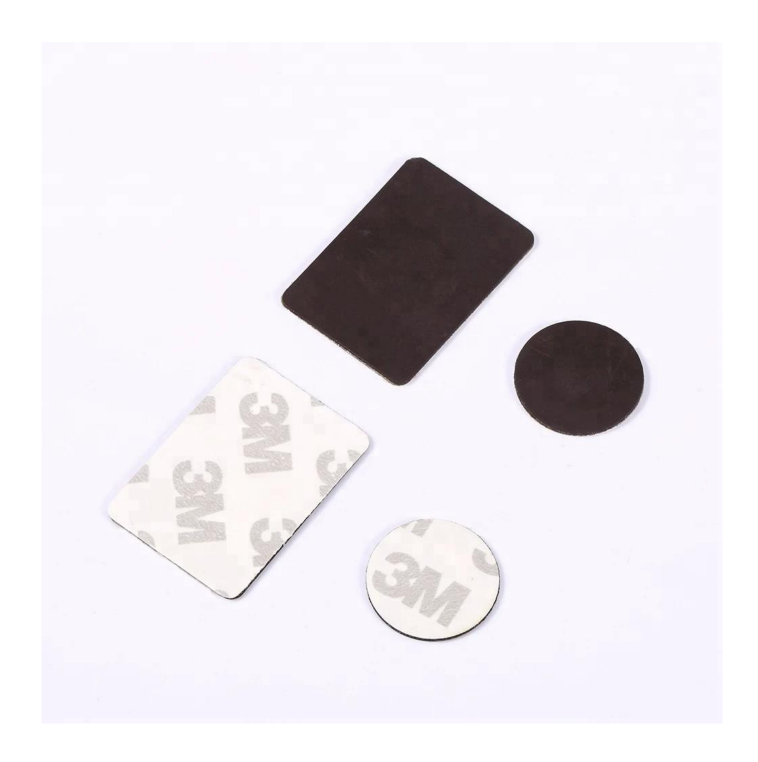
Description du produit

jetem	902-928MHz ISO18000-6C UHF RFID petite étiquette anti-métal
Matériel	PVC
La fréquence	125 KHz/13,56 MHz/ UHF
Puce disponible	EM4102 / 4200 / TK4100 / EM4305, Temic5577, Hitag1, Hitag2, Hitags256, M1 S50, ISO14443, ISO15693, UHF
Taille	Dia: 30 mm Épaisseur: 0,8-1,2 mm
En train de lire distance	125KHz: 5-6 cm; 13,56 MHz: 1-3cm; UHF: 0,5 à 1 m (Cela dépend de la technologie RFID et de la conception du lecteur)
Operating temptempérature	-20 à 60 degrés Celsius
Fonctions optionnelles	Couche auto-adhésive (3 m ou normale) couche anti-métalr
Assistance à la personnalisation	Sérigraphie: logo/ Gravure au laser: logo Impression jet:numéro de série/ Gravure au laser:numéro de série
Certificat	RoHS



Produits connexes



ACM-EMI-S

Carte de proximité RFID à puce 125Khz TK4100

ACMM-MF1

Carte RFID F08 compatible MF1K 13,56 mhz

ACM-INLAY

Incrustation de carte 125 khz, 13,56 mhz, 860-960 mhz



ACM-S001-UHF

Étiquette anti-effraction UHF pour système de stationnement de voiture

Autocollant de pare-brise ACM-UHF-P

860-960Mhz autocollant pare-vent pour la gestion de la voiture

Autocollant ACM-NFC

Étiquette NFC pour la gestion des paiements par téléphone

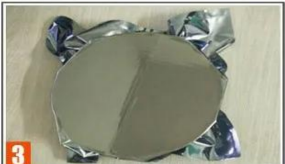
Emballage et livraison

Chaque commande, nous vérifierons d'abord la qualité pour nous assurer que nos clients obtiennent le meilleur produit.

Notre personnel l'emballera soigneusement pour éviter les dommages de transport.

Nous expédierons toutes les marchandises dès que possible.







Shipment



Our Service

- 1, toutes les demandes seront répondues dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, de haute qualité, conception de mode, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:

- 1) Tous les produits auront été strictement contrôlés en interne avant l'emballage
- 2) Tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
- 3) Tous nos produits ont une garantie de 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide: Environ 1 \sim 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 \sim 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 coopération étroite avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par SEA et par AIR, vous pouvez également choisir votre propre expéditeur.

Garantie de qualité:

Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés 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 consulter notre centre de services.

FAQ

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

R: veuillez nous indiquer vos besoins via une enquête. Ensuite, nous vous enverrons l'offre le plus tôt possible, 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?

R: 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?

R: cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 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 la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

O: 6. êtes-vous une société commerciale ou une usine?

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