Description du produit

13.56mhz rfid étiquette rfid étanche jetable

traits:

- ♦ La taille normale ou la taille mirco peut être inférieure à 10 mm, 8,7 mm, etc.
- ♦ Antenne en aluminium ou double cuivre
- ♦ PET étanche, résistance aux produits chimiques et au chauffage ou PVC, papier
- ♦ Impression personnalisée du LOGO 4C ou autocollant blanc, incrustation humide
- ♦ Peut être anti métal, adapté à la surface métallique
- ♦ La forme et la taille peuvent être personnalisées
- ♦ Pack par pcs ou rouleau parfaitement adapté à votre installation



Les autocollants NFC RFID personnalisés sont des étiquettes NFC en papier RFID adhésives qui prennent en charge l'impression numérique ou offset personnalisée 4 couleurs (CMJN). Fournissez simplement votre propre illustration ou le LOGO de votre entreprise, nous pouvons ensuite créer votre étiquette autocollante RFID personnalisée.

Great Creativity fournit également des autocollants RFID NFC blancs, des autocollants RFID transparents. Si vous souhaitez appliquer les balises NFC sur une surface métallique. Ensuite, vous devez choisir les autocollants On Metal RFID NFC afin que la lisibilité des tags NFC ne soit pas perturbée par le métal. Contactez-nous pour un service plus personnalisé.





OPTIONS DE PUCE RFID

Chip type	Protocal	Capacity	Anti collision	Function
NTAG® 213	ISO14443A	180 Byte	NO	Read/write
NTAG® 215		540 Byte	NO	
NTAG® 216		924 Byte	NO	
NTAG® are registered traden	arks of NXP B.V.	and are used ur	nder license.	
20.000				
MIFARE Classic® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Classic® 4K		4KB	NO	
MIFARE Ultralight® EV1		640 Bit	NO	
MIFARE Ultralight® C		1184 Bit	NO	
MIFARE and MIFARE Classic	are registered t	rademarks of NX	PB.V. and are used	under license.
MIFARE and MIFARE Ultraligh	nt® are registered	trademarks of N	IXP B.V. and are used	d under license.
9		ole .	25	100
MIFARE Plus® 1K	ISO14443A	1KB	NO	Read/write
MIFARE Plus® 2K	ISO14443A	2KB	NO	Read/write
MIFARE Plus® 2K MIFARE Plus® 4K	ISO14443A	2KB 4KB	NO NO	Read/write
MIFARE Plus® 4K		4KB	NO	Ĭ
MIFARE Plus® 4K		4KB	NO	j
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a		4KB	NO	Ĭ
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a MIFARE® DESfire® EV1 2K		4KB demarks of NXP E	NO 3.V. and are used und	Ĭ
	re registered trac	4KB demarks of NXP E 2KB	NO B.V. and are used und	der license.
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a MIFARE® DESfire® EV1 2K MIFARE® DESfire® EV1 4K MIFARE® DESfire® EV1 8K	re registered trad	4KB demarks of NXP E 2KB 4KB 8KB	NO B.V. and are used und NO NO NO	der license. Read/write
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a MIFARE® DESfire® EV1 2K MIFARE® DESfire® EV1 4K MIFARE® DESfire® EV1 8K	re registered trad	4KB demarks of NXP E 2KB 4KB 8KB	NO B.V. and are used und NO NO NO	der license. Read/write
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a MIFARE® DESfire® EV1 2K MIFARE® DESfire® EV1 4K MIFARE® DESfire® EV1 8K MIFARE® DESFire® are regis	re registered trad	4KB demarks of NXP E 2KB 4KB 8KB	NO B.V. and are used und NO NO NO	der license.
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a MIFARE® DESfire® EV1 2K MIFARE® DESfire® EV1 4K MIFARE® DESfire® EV1 8K MIFARE® DESFire® are regis	re registered trad	4KB demarks of NXP E 2KB 4KB 8KB s of NXP B.V. and	NO B.V. and are used und NO NO NO NO d are used under licer	Read/write
MIFARE Plus® 4K MIFARE and MIFARE Plus® a MIFARE® DESfire® EV1 2K MIFARE® DESfire® EV1 4K	re registered trad	4KB demarks of NXP E 2KB 4KB 8KB s of NXP B.V. and	NO B.V. and are used und NO NO NO NO d are used under licer	der license. Read/write





















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.