

## Description du produit

### **Mode personnalisé caoutchouc matériel UHF longue portée camion gestion des pneus voiture pneu autocollant adhésif RFID pneu Patch étiquette**

L'étiquette de pneu de vulcanisation UHF RFID est appliquée dans le stockage, l'entretien, l'anti-vol et le rappel des pneus, pour la gestion des stocks. Ce type

e



Spécification de l'étiquette métallique RFID UHF

L  
a  
f  
r  
e  
n  
c  
e  
c  
m  
ó  
t  
h  
a  
c  
h  
a  
h  
c  
9  
5  
\*  
3  
5  
\*  
4  
m  
p  
l  
o  
á  
u  
p  
p  
e  
r  
e  
s  
o  
n  
n  
a  
l  
i  
s  
é  
B  
l  
e  
u  
o  
u  
c  
o  
u  
l  
l  
É  
o  
n  
p  
e  
n  
s  
o  
n  
n  
a  
l  
i  
s  
é  
e  
.

- 2 m  
( c o n c e r n e l . a n t e n n e D i s t r i b u t i o n s i r o n n e m e n t d e t r a v a i l ) P r o c e s s i n g T e m p s d e l é c t r e s é c r i t u r e

C  
h  
a  
i  
n  
e  
d  
,  
a  
p  
p  
r  
o  
v  
i  
s  
i  
o  
n  
n  
e  
m  
e  
n  
t  
,  
I  
n  
v  
e  
n  
t  
a  
i  
r  
e  
,  
L  
o  
g  
i  
s  
t  
i  
q  
u  
e  
p  
p  
r  
o  
p  
r  
i  
e  
t  
e  
v  
e  
n  
t  
e  
a  
u  
d  
é  
t  
a  
i  
l  
,  
U  
n  
i  
t  
é  
s  
d  
e  
t  
r  
a  
n  
s  
p  
o  
r  
t  
c  
o  
n  
s  
i  
g  
n  
é  
s  
,  
e  
t  
c  
.

## Détail de l'image

- \*Plage de fréquences 860-960 MHz pour une application mondiale.
- \* Portée de lecture de 0 à 2 m lorsqu'il est monté sur le pneu.
- \* Construction flexible pour résister à la déformation du pneu pendant toute la durée de vie du pneu.
- \*Monté sur le flanc intérieur du pneu.
- \* Le protocole Tag est EPC classe 1 génération 2, avec EPC 96 bits et mémoire utilisateur 512 bits.
- \* Peut lire et écrire des données dans la banque de mémoire utilisateur de l'étiquette.
- \*Le numéro d'identification de l'étiquette programmé en usine est unique pour empêcher le clonage.

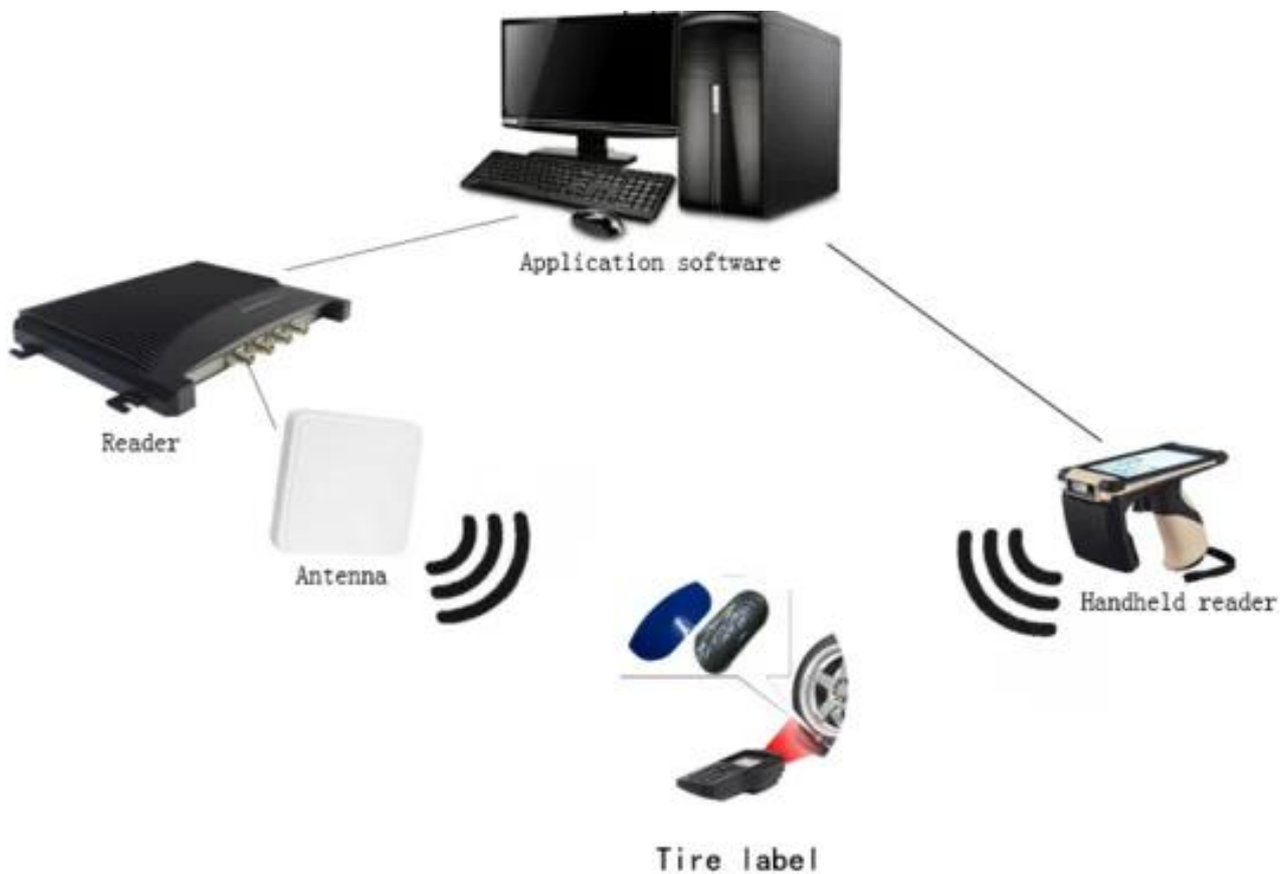


## Application

### Méthode d'installation

1. Vérifiez la zone générale où le patch collera.
2. Nettoyez la surface de la doublure intérieure dans la zone où le patch collera.
3. Enlever les éléments moulés tels que les crêtes (stries) ou la texture ("peau d'alligator")
4. Marquer l'emplacement exact où le patch collera
5. La distance entre le centre du patch et la lèvre du cordon sera de 105 à 115 mm
6. Appliquer le ciment de vulcanisation et laisser sécher le solvant
7. Appliquer le patch sur la doublure intérieure préparée et appliquer une pression ("le coudre") pour assurer un contact intime.
8. Il n'y aura pas de bulles sous le patch
9. Le patch sera fermement collé au pneu tout autour de sa périphérie.
10. Attendre le temps approprié et faire la vulcanisation du système adhésif (en fonction de la température).





## Emballage et livraison

### Emballage

Spécifications d'emballage : 44\*31\*23cm

Numéro d'emballage : 2000 pièces/25 kg

Matériel d'emballage : carton



**EXW**

**FCA FOB**

**CIF CFR**

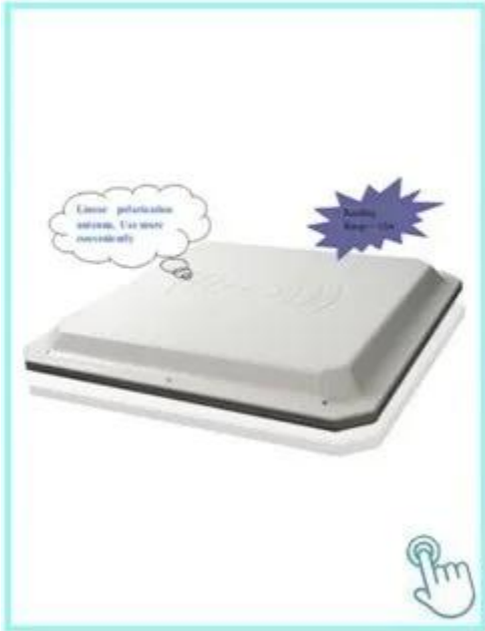
## Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Avec une riche expérience en commerce international, nous connaissons très bien le transport maritime international, nous savons quelle ligne express ou air/mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour nettoyer votre coutume, tels que CO , FTA , Formulaire F , Formulaire E...ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, GOUSSET, FCT, CAF, CFR ... les termes commerciaux sont corrects pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et l'expédition.

Votre Peut Besoin

Nous sommes un fabricant professionnel de lecteurs uhf, à l'exception de l'ACM812A, nous pouvons également fournir ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale différence entre eux est la distance de lecture. En outre, ACM801A peut être utilisé pour lire plusieurs balises (200 pièces à la fois). Pour plus de détails, veuillez cliquer sur l'image suivante.





ACM812A

Portée de lecture de 2 à 5 m Lecteur UHF

Sortie Wiegand 26, RS232/485

ACM818A

Lecteur UHF longue portée 10-20m

Sortie Wiegand 26, RS232/485

ACM801A

Lecteur UHF 10-15m

Sortie Wiegand 26, RS232/485





ACM802A  
Portée de lecture 8-10m Lecteur  
UHF  
Sortie Wiegand 26, RS232/485  
ACM 8017  
Lecteur portable UHF  
UHFWIFIGRPS  
ACM 918K  
Lecteur fixe UHF 4 canaux haute  
performance

### Our Service

- 1, toute demande de renseignements 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, 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 mer, air 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/NFCtags/RFID keybod/bracelet RFID en Chine depuis plus de 20 ans.

# 20+ YEARS EXPERIENCE OEM & ODM

ACCESS CONTROL SYSTEMS ONE STOP SOLUTION PROVIDER

Goldbridge is Top 10 China Manufacture On Alibaba, Specializes In Provide Kinds Of RFID/NFC Cards, FID Tags, RFID Card Reader, UHF Reader, Access Control System, Electromagnetic Locks, etc Since 1999



Customized Services



Quality Assurance



Fast Delivery



Best After-Sales Service

## OUR FACTORY



- **Access Control and RFID Reader Production Line:**
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs, We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc



- **Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line :**
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs ,
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians.
- Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.



- **RFID & NFC Cards & Tags Production Line :**
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development, customized.

## ADVANTAGE

### WHY CHOOSE US?



- 1 **FAST DELIVERY** Faster delivery by air by express. (DHL,UPS or Fedex)
- 2 **LONG HISTORY** 20 years experience in RFID & Access Control industry
- 3 **OEM ACCEPTABLE** 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- 4 **HIGH QUALITY** Design and manufacture high quality produtcs with 30 R&D; engineers.

## APPLICATION

Bus, supermarket,school, government, hospital, factory



## CERTIFICATE



## PRODUCT CATEGORY

### RFID / NFC SMART CARD

Be customized according to you need

Fit for systems of transport, E-payment, Access Control, Event, Loyalty, ect.



[View More](#)

### ACCESS CONTROL SYSTEM

Security for All: Network Access Control Board ,Standalone Access Controller, Biometric Access Control, T&A time attendance, Facial Access Control



[View More](#)

### RFID & LONG RANGE UHF READER

20+ Years of professional Experience in production of rfid uhf hardware

- UHF desktop reader writer,
- UHF integrated reader,
- UHF R2000 fixed reader,



[View More](#)

### ELECTROMAGNETIC LOCK

Professional Electric Locks Manufacturer In China

Electromagnetic lock with OEM & ODM since 1999 60KG /110KG /180KG /280KG /350KG /500KG



[View More](#)

## FAQ

**Q1** How can I place an order?

**A1** Click start to order or list your requirement to us by email. Then we will send the offer to you ASAP, after the order confirmed, we will arrange production ASAP.

**Q2** What about the payment and shipment?

**A3** T/T , Paypal, Western Union etc.  
You can choose your agent or via our agent by sea, air or express (DHL,FedEx, TNT UPS etc.)

**Q4** How can I get a sample to check your quality?

**A4** We could provide the sample to you, pls check the sample cost and freight cost with us.

**Q5** How long can I expect to get the goods?

**A5** It depends on the quantity and shipping way. You can check with us before ordered.

**Q6** Can your products be customized?

**A6** Almost all of our products are customized , including the material, size, thickness and printing. OEM orders are highly welcome.

[Contact Us](#)



[BACK TO HOMEPAGE >](#)

