



9dBi UHF lecteur RFID de suivi de logistique de l'antenne de lecteur RFID 902-928MHz

- 1, capacité de lecture / écriture en accord avec ISO18000-6B, étiquettes passives EPC et logiciel programmable.
- 2, capable de décoder ISO-18000B, EPC.
- 3, portée de lecture (max.): 10-20M de lecture
- 4 Free SDK et formes de logiciels de configuration.

l
a
n
t
e
n
n
e
à
p
o
l
a
r
i
s
a
t
i
o
n
l
i
A
n
n
e
s
p
é
c
i
a
l
e
m
e
n
t
f
a
b
r
i
q
u
é
)
R
S
2
3
2
. R
S
4
8
5
. W
P
e
g
à
a
d
6
c
b
m
e
n
f
e
o
e
d
b
a
n
t
r
é
e
T
i
r
g
g
e
r
. T
a
g
d
é
p
l
a
c
e
h
à
k
h
J
h
u
r
d
i
s
c
o
u
r
s

E
P
C
C
l
a
s
s
1
G
e
n
2
S
t
a
n
d
a
r
d
.
R
e
m
a
r
q
u
e
:
(
l
e
l
e
c
t
e
u
r
p
e
u
t
è
t
r
e
s
s
u
r
m
e
s
u
r
e
c
o
m
m
u
n
i
c
a
t
i
o
n
e
r
d
e
u
r
x
f
p
e
s
d
e
p
r
o
t
o
c
o
l
e
s
c
o
m
p
a
t
i
b
l
e
s
:
c
e
l
u
i
d
e
E
P
C
C
l
a
s
s
1
G
2
e
t
c
e
l
u
i
d
e
I
S
O
1
8
r
e
B
)

Avantages du produit

1. Balises de réveil: les balises qui ne doivent être réveillées peuvent communiquer avec le lecteur, empêcher le dérangement des autres balises, l'information correcte entre le lecteur et la balise du système.
2. Lire des données: il peut obtenir le numéro d'identification de la balise, mais également les données qui, dans la zone spécifiée, contiennent plusieurs balises. la lecture sera disponible.
3. Ecrire des données: peut écrire des données dans la zone de stockage de la balise.
4. Peut se connecter avec le périphérique qui a une interface W26 et W34, pas besoin de développer.
5. Communiquez avec le contrôleur ou le PC, qui peut obtenir les données; fournir un kit de développement SDK, l'utilisateur peut le développer.

Images détaillées



Garantie de qualité

- Le service de garantie sera honoré si les dommages ne sont pas causés par des êtres humains, ACM Goldbridge fournit une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.
- Au contraire, ACM Goldbridge facturera des frais supplémentaires en cas de réparation.
- Plus d'informations, s'il vous plaît parcourir notre centre de service.

[Cliquez ici pour commander et avoir votre échantillon gratuit dans 3 jours !!!](#)

Nous sommes un fournisseur professionnel complet de produits de contrôle d'accès de sécurité avec 20 ans d'expérience. Nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de solution de système de contrôle d'accès! Alors, envoyez les détails de votre demande ci-dessous, cliquez sur "Envoyer" maintenant!

Nous sommes impatients de nouer des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients dans le monde entier.

Application

Application de lecteur RFID UHF et écrivain

1, gestion du transport

2 Véhicule la gestion

3Route et pont à péage

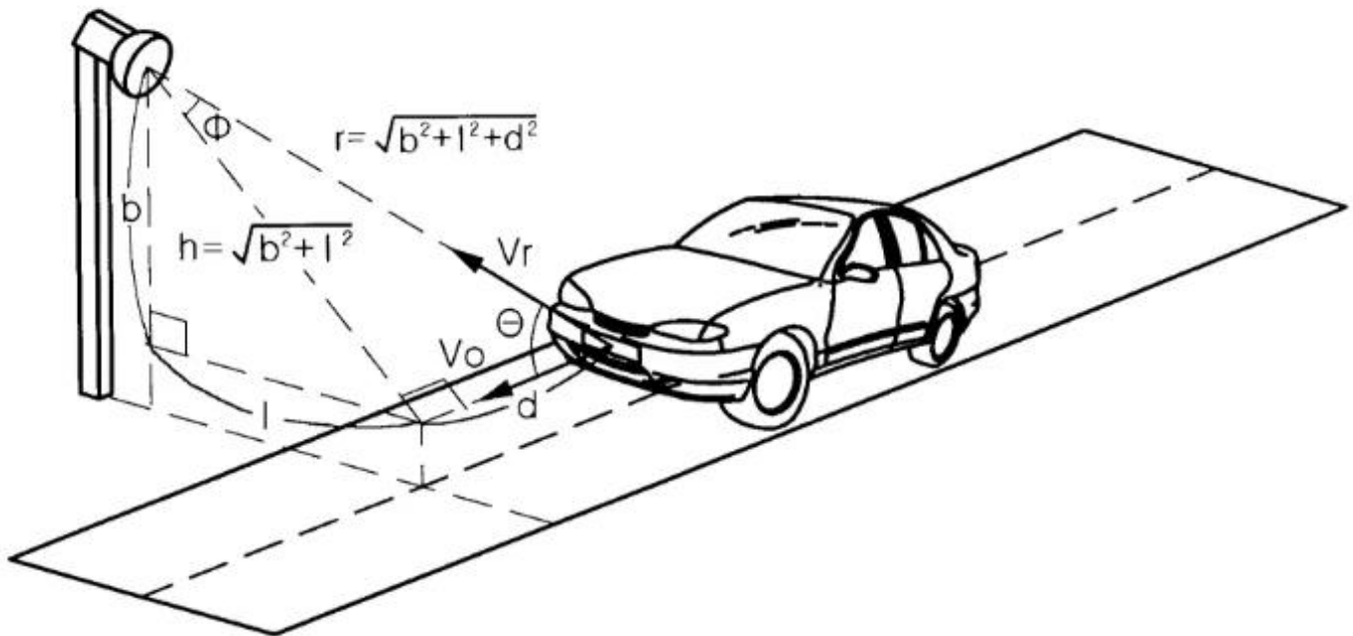
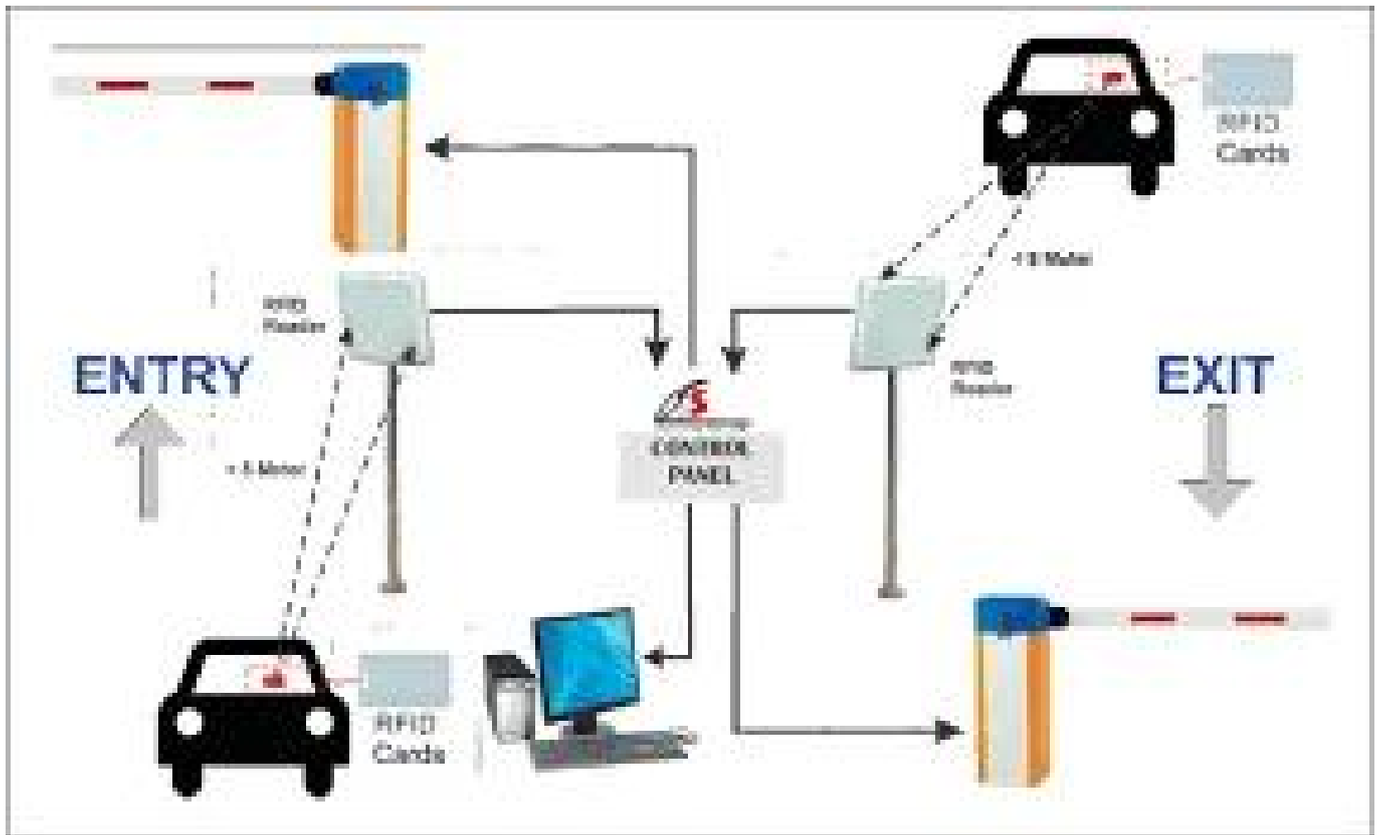
4, gestion personnalisée

5 Entrepôt la gestion

6 Parking la gestion

7, Contrôle d'accès la gestion

8, gestion de production



Emballage & Livraison

Emballage

Emballage du lecteur UHF: 1 unité par boîte, 10 pièces par carton,
Taille unique: 32 * 32 * 6cm, poids brut: 5kg.



Our Standard Packing

Single Demension : 320*320*60MM

Single Carton for each reader

6 pcs each lot with foam and yellow sticky tape fully wrap .



Manière d'expédition

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Forts de notre riche expérience dans le commerce international, nous connaissons très bien les expéditions internationales.

Nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour que vous puissiez nettoyer vos articles tels que CO, FTA, Formulaire F, Formulaire E ... Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CAF, CFR ... les conditions commerciales sont acceptables pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et les expéditions.

Votre besoin peut

Nous sommes fabricant professionnel de lecteurs uhf, sauf le ACM812A, nous pouvons également fournir ACM802A, ACM818A, ACM801A. La principale différence est la distance de lecture. ACM801A peut également être utilisé pour lire des étiquettes multiples (200 unités à la fois). Pour plus de détails, s'il vous plaît cliquez sur l'image suivante.

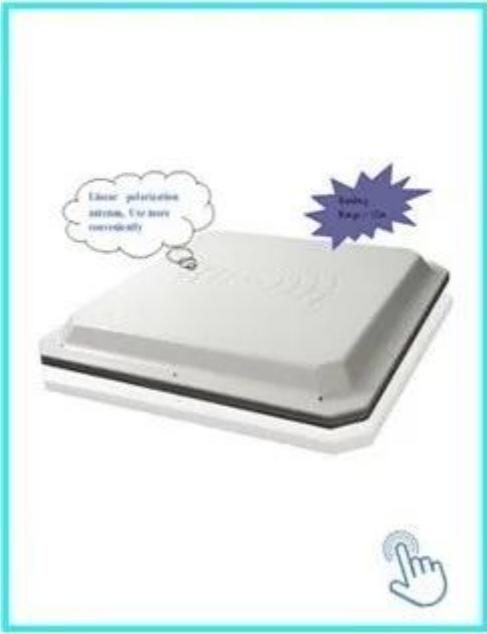




ACM812A
Lecteur UHF avec plage de lecture
de 2-5m
Wiegand 26 sortie, RS232 / 485

ACM818A
Lecteur UHF longue portée 10-20m
Wiegand 26 sortie, RS232 / 485

ACM802A
Lecteur UHF plage de lecture 8-10m
Wiegand 26 sortie, RS232 / 485



ACM801A
Lecteur UHF 10-15m
Wiegand 26 sortie, RS232 / 485

ACM 8017
Lecteur de poche UHF
UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K
Lecteur Fixe Haute Performance 4
Canaux Antenne UHF

Notre service

- 1, toutes les demandes seront répondu dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3 OEM / ODM Disponible
- 4 Haute qualité, fashin desing, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'exécution rapide
- 5 Après vente Un service :
 - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés de qualité en interne avant l'emballage
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits ont Garantie de 2-3 ans si le dommage n'est pas causé par l'homme
- 6 Livraison plus rapide: Environ 1 ~ 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, Paypal

FAQ

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

A: S'il vous plaît, indiquez votre besoin par email. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre au plus tôt, après confirmation de la commande, nous organiserons la production le plus rapidement possible.

Q: 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition?

A: 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?

Un: nous pourrions fournir un échantillon gratuit à vous, et le coût du fret payé par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je m'attendre à recevoir les échantillons?

A: Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000pcs et 7-15 jours pour 100,000pcs

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.

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

Nous sommes l'un des plus grand fabricant de cartes RFID / tags NFC / RFID keybod / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.