



## **Lecteur de carte de proximité de systèmes de sécurité de clavier autonome de Shell d'ABS avec le lecteur de cartes d'identification de porte 125khz Wiegand**

Il est largement utilisé pour le système de contrôle d'accès autorisé et quitte les bureaux, usines, écoles et autres lieux publics. Toutes les entrées / sorties utilisent une protection anti-blocage et contre les surtensions / circuits.

D  
e  
s  
P  
r  
o  
p  
r  
i  
é  
t  
é  
t  
r  
e

C  
a  
p  
a  
d  
t  
t  
é  
n  
e  
b  
c  
h  
h  
e  
n  
s  
t  
i  
o  
n  
l  
a  
c  
o  
M  
m  
i  
g  
h  
n  
d  
t  
i  
o  
n

S  
e  
r  
r  
u  
r  
e  
é  
l  
e  
c  
t  
r  
i  
q  
u  
e  
d  
e  
t  
i  
e  
r  
\$  
n  
d  
é  
r  
é  
a  
t  
e  
d  
e  
d  
e  
p  
p  
o  
r  
ô  
ê  
ê  
H  
o  
a  
t  
o  
h  
d  
e  
s  
o  
r  
t  
i  
e  
,  
a  
l  
a  
r  
m  
e  
,  
s  
o  
n  
n  
e  
r  
i  
e



C  
a  
F  
b  
d  
d  
t  
i  
d  
n  
n  
p  
t  
t  
é  
n  
n  
a  
r  
t  
e  
M  
F  
S  
o  
u  
I  
S  
E  
P  
D  
E  
C  
c  
b  
3  
3  
T  
a  
n  
t  
t  
e  
m  
p  
é  
r  
a  
t  
u  
r  
e  
C  
à  
A  
b  
h  
C  
t  
i  
o  
n  
n  
e  
m  
e  
n  
t

## Avantage

1. Pour porte seulement
2. Soutien NON, verrouillage électrique NC
3. bouton de sortie de soutien
4. Prise en charge du lecteur externe Wiegand 26
5. Mode ouvert: Carte + Code, carte, code
6. Clavier à écran tactile Fashion

## Exposition de produit

Images détaillées pour ACM207A Produits de contrôle d'accès comprenant capteur de carte, clé, bouton de sonnerie.

■ DARK GRAY



LIGHT HINT

WORKING BRIGHT BLUE  
LIGHT SUCCESSFUL  
BRIGHT GREEN LIGHT

READ CARD AREA

SUPPORT ID/IC CARD

MATERIAL

PVC AND PAINTING



PCB AERA

STABLE CHIP

WRIE

SEVEN COLOR WIRE  
FOR DIFFERENT  
INTERFACE SUPPORT

ADVANTAGE



[Application pour Clavier tactile RFID & Clavier de contrôle d'accès](#) , Capacité 125Khz EM1000 / 4000 UTILISATEUR

## Scope of Application



Configurations supplémentaires pour les produits de contrôle d'accès et autres produits connexes tels que le bouton de sortie, le fournisseur d'alimentation et les verrous.



## Vous pourriez aimer

Nous sommes un fabricant professionnel de contrôle d'accès, nous avons le système complet pour le produit de contrôle d'accès ci-dessous:





### **ACM223**

Clavier tactile RFID & Contrôle d'accès via le clavier, capacité de l'utilisateur 1000/1000 125Khz

### **ACM209-NW**

Clavier métallique RFID unique pour port AccessControl (non étanche), 125Khz EM

### **ACM208**

Système de contrôle d'accès et lecteur RFID avec porte simple étanche





### **ACM210**

Contrôle d'accès de porte simple RFID en métal d'accès (non imperméable à l'eau)

### **ACM225**

Le contrôle d'accès RFID au clavier, 125Khz EM, peut connecter le lecteur wiegand

### **ACM211B**

Contrôle d'accès RFID du boîtier métallique du clavier tactile étanche à l'eau, peut connecter le lecteur wiegand

## **Notre service**

1er Toute demande sera traitée 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, fashion desing, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:
  - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés à la maison avant d'être emballés
  - 2), tous les produits seront bien emballés avant expédition
  - 3), tous nos produits ont 2-3 ans de garantie si les dommages ne sont pas causés 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
- 8, expédition: Nous avons une forte collaboration avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Transitaires SEA et By AIR, vous pouvez également choisir votre transitaire.

## FAQ

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

R: Merci de nous indiquer vos besoins par courrier. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre le plus rapidement possible. Après la confirmation de la commande, nous organiserons la production dans les meilleurs délais.

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

A: Garantie 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 la qualité?**

Un: nous pourrions fournir l'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 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 le matériau, 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 grands fabricants de cartes RFID / tags NFC / RFID keybod / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.