

## Description du produit

Lecteur de carte RFID Access Pin Reader ABS  
Contrôle d'accès bon marché



C'est un système de contrôle d'accès largement utilisé pour les entrées et les sorties dans les bureaux, les usines, les hôtels, les écoles et autres lieux publics. Toutes les entrées/sorties utilisent une protection anti-brouillage et une protection contre les surtensions/circuits.

P  
R  
a  
n  
m  
è  
t  
r  
e  
D  
d  
s  
p  
r  
b  
p  
t  
i  
b  
n

C  
a  
p  
a  
c  
i  
b  
p  
é  
d  
e  
h  
r  
h  
n  
a  
a  
c  
t  
i  
o  
n  
C  
o  
m  
m  
u  
n  
i  
c  
a  
t  
i  
o  
n



E  
n  
g  
n  
á  
e  
e  
W  
s  
e  
g  
h  
n  
d  
S  
t  
y  
l  
e  
s  
c  
o  
m  
p  
u  
t  
e  
r  
s  
e  
s  
p  
a  
r  
t  
i  
c  
i  
p  
a  
t  
e  
r  
m  
a  
g  
i  
q  
u  
e  
s

S  
e  
r  
v  
E  
u  
n  
W  
e  
b  
p  
A  
n  
t  
h  
n  
p  
a  
s  
d  
b  
a  
c  
k  
C  
a  
F  
b  
n  
d  
t  
i  
d  
n  
h  
a  
r  
t  
e  
t  
a  
a  
r  
i  
v  
e  
M  
F  
S  
o  
u  
r  
c  
e  
s  
C  
C  
B  
U  
R  
a  
n  
t

T  
e  
m  
p  
é  
r  
a  
t  
u  
r  
ê  
C  
e  
#  
5  
ñ  
C  
t  
i  
o  
n  
n  
e  
m  
e  
n  
t  
h  
u  
m  
i  
d  
i  
t  
é  
d  
7  
%  
e  
-  
x  
8  
%  
l  
o  
i  
t  
a  
t  
i  
o  
n  
D  
B  
ñ  
e  
ñ  
x  
l  
8  
ñ  
x  
4  
2  
x  
B  
m  
ñ  
)

## Avantage

1. Pour porte seule
2. Prend en charge la serrure électrique NO, NC
3. Appuyez sur le bouton de sortie
4. Prend en charge le lecteur externe Wiegand 26
5. Mode ouvert : carte code, carte, code
6. Clavier à écran tactile tendance

## Exposition de produits

Images détaillées pour ACM223 Produit de contrôle d'accès comprenant un capteur de carte, une clé, un bouton de sonnette.

## Reliable and practical

Fashionable shell design, dexterity keyboard panel operation, reliable and practical





Card sensor

Cipher key

Door bell button



Kit2:suitable for wooden and metal door, not need bracket,convenient to install.

Working voltage: 12/24V  
Time Delay: 0s, 3s, 6s (Adjustable)  
Locking mode: Magnetic induction  
Dimension: 150X34X28 (L/W/H)



## Scope of Application



Plus de configuration pour le produit de contrôle d'accès et plus de produits connexes comme le bouton de sortie, le fournisseur d'alimentation et les serrures.



## Tu peux aimer

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





### **ACM223**

Clavier tactile RFID et contrôle d'accès  
au clavier, capacité 125Khz EM  
1000/4000 USer

### **ACM209-NO**

Clavier métal RFID contrôle d'accès  
porte simple (non étanche), 125Khz  
EM

### **ACM208**

Contrôle d'accès et lecteur RFID à une  
porte étanche





### **ACM210**

Contrôle d'accès à une porte RFID en métal (non étanche)

### **ACM225**

Contrôle d'accès RFID du clavier tactile, 125Khz EM, peut connecter le lecteur wiegand

### **ACM211B**

Clavier tactile boîtier en métal étanche RFID contrôle d'accès, peut connecter un lecteur wiegand

## Notre 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, fashion desing, 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.

## FAQ

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

R : Veuillez nous indiquer vos besoins par courrier. 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 voie maritime, aérienne 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 espérer recevoir 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 ?**

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/étiquettes NFC/clavier RFID/bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.