# Description du produit

### Contrôle d'accès autonome de porte simple de clavier d'identification numérique du boîtier RFID 125KHZ imperméable en métal d'IP68

ACM-A88 Contrôleur d'accès autonome en métal étanche, pour entrée simple, avec lecteur de carte et entrée au clavier dans une fonction, sortie Wiegand et entrée de support, peut être utilisé comme lecteur de carte. Mémoire de données intégrée, identifie rapidement les lecteurs de proximité



P a P a m ď tı r ŧ Ð a a m ê þ t ė 0 n

# Avantage

- 1 contrôle d'accès totalement indépendant, directement via le clavier pour atteindre mot de passe, gestion de carte et autres fonctions.
- 2. supporte la sortie et l'entrée Wiegand 26, peut être utilisé comme lecteur de carte.
- 3.support carte, mot de passe, carte avec mot de passe trois gestion de certification de semences.

- 4. capteur de lecture avec une sensibilité élevée, moins de 0,1 seconde.
- 5. supporte un mot de passe pour ouvrir la porte, capacité de carte autonome jusqu'à 8000.
- 6. matériaux en acier inoxydable de haute qualité, avec alarme d'inviolabilité et alarme de capteur de porte les fonctions.

Fonction de touche 7.exit et de sonnette d'entrée.

# Exposition de produit

ACM-A88 Contrôle d'accès de porte en métal autonome RFID Capacité des cartes 8 000 utilisateurs avec clavier métallique et indicateurs à LED

# **Product function**

Touch panel, doorbell button

Metal case with blue backlight

WG26/34 input/output

Support Card, Pin, Card + PIN

Full programming from the keypad

Humanized tamper alarm function

Can set up a management card

Active and passive lock signal output

Imported double point relay output signal

Contactless for RFID transponder technology

Connection for external release button (Exit button)

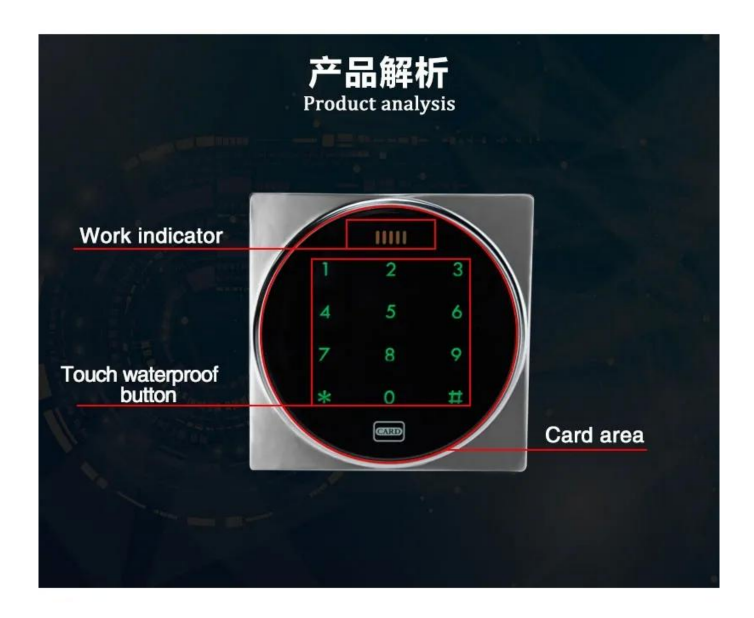
Memory capacity: 8000 user cards and 1 passwords

Does not need to connect on computer, it can works alone

The same series of access control support data copy and backup

Can be used when the password read head and one machine





### Image détaillée

Prend en charge la sortie Wiegand 26, peut être utilisé comme contrôle d'accès à la porte du lecteur de carte





# Notre service

#### **Notre service**

- 1.Toute demande sera 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, conception fashin, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'exécution rapide
- 5. service après-vente:

Un: tous les produits auront été strictement qualité contrôlée en interne avant l'emballage

- B: tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
- C: 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 l'ordre d'échantillon, 7  $\sim$  30 jours pour la commande en gros
- 7. Paiement: Vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, Paypal, Ali commerce assurance
- 8. Expédition: Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Transitaire par MER et Par AIR, Vous pouvez également choisir votre propre transitaire d'expédition.

#### Garantie de qualité

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

# Emballage & Livraison



#### Manière d'expédition

Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Transitaire par MER et Par AIR

Vous pouvez également choisir votre propre transitaire d'expédition.

#### Emballage

Clavier emballage de contrôle d'accès: 1 unité par boîte, 50pcs par carton,

Taille du carton: 45 \* 31 \* 28cm, poids brut: 16 kg.

# Tu peux aimer

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







#### **ACM223**

Clavier tactile RFID & Contrôle d'accès au clavier, capacité de l'utilisateur de 125Khz EM 1000/4000

#### **ACM209-NW**

Clavier Métal RFID à porte simple AccessControl (Non-waterproof), 125Khz EM

#### **ACM208**

Lecteur de contrôle d'accès RFID à

# porte simple étanche







### **ACM210**

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

#### **ACM225**

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

#### **ACM211B**

Touchez le contrôle d'accès imperméable à l'eau de caisse en métal de clavier, peut relier le lecteur de wiegand

# 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, service après-vente:
- 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 2-3 ans de garantie si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide : Environ 1  $\sim$  5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7  $\sim$  30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, Paypal, Ali Trade Assurance
- 8, expédition: Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Expéditeur par MER et Par AIR, Vous pouvez également choisir votre propre expéditeur.

### **FAO**

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

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

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

A: Commerce Assurance 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?

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 commerciale 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 plus de 20 ans.