

## Description du produit

### **Boîtier en métal étanche lecteur d'empreintes digitales scanner scanner de porte biométrique contrôle d'accès**

ACM-209F prend en charge les  
empreintes digitales et le code PIN, avec  
un circuit électronique précis et une

b  
q  
d  
a  
p



D  
e  
s  
c  
r  
i  
p  
t  
i  
o  
n  
s  
d  
e  
s  
p  
r  
o  
d  
u  
i  
t  
s

## Avantage

1. contrôle d'accès complètement indépendant, directement via l'empreinte digitale pour atteindre mot de passe, gestion du code PIN et autres fonctions.
2. prend en charge la sortie et l'entrée Wiegand 26, peut être utilisé comme lecteur de carte.
3. Prend en charge 1000 empreintes digitales
4. Matériau en alliage zinique, fonction imperméable à l'eau de surface, fonction verrouillée, anti-explosion anti-explosion
5. Supprimez / ajoutez la carte ou l'empreinte de doigt par la carte principale

## Exposition de produit

ACM-209f est largement utilisé dans l'organisation des entreprises, les bureaux, les usines, les logements, etc.

Le produit utilise les empreintes digitales Admin ou le code PIN pour la programmation, prend en charge les empreintes digitales et le mot de passe, facile à installer et à programmer.

# ACM-209F

FingerKey Access Control



## LED Indicators

LED status indicators



## High Precision Fingerprint Sensor

High Precision total reflection optic scanner.  
Fast and Accurate Fingerprint Algorithm.

## Product Details



**Full Metal**

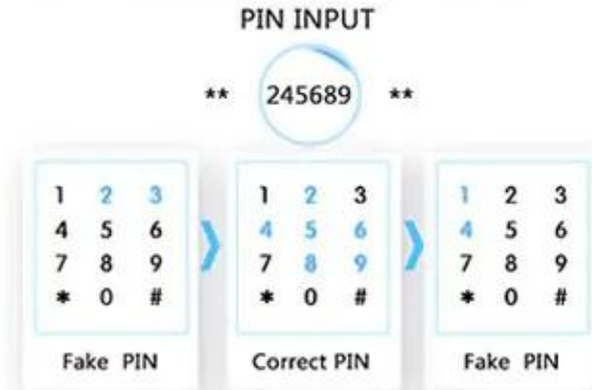
**IP66 Waterproof**



# Function Description

## Higher Security PIN

For higher security, we allow you to hide your correct PIN within other numbers up to max of 10 digits



Example PIN: 245689

You can input: \*\*245689\*\* or \*245689\*\*\*



## Full Access Control Features

Access control interface for 3rd party electric lock, door sensor, exit button, alarm.

## Abundant Communication Interface

Wiegand 26~44 output



## Large Capacity Storage

1. Store 1000 fingerprint & 2000 PIN users
2. Fast identification verification



## Tu pourrais aimer

Nous sommes fabricants de contrôle d'accès professionnel, nous avons un système de contrôle d'accès produit complet comme suit:



### **ACM223**

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

### **ACM209-NW**

Clavier Contrôle d'accès à une porte métallique RFID (non étanche), 125Khz EM

### **ACM208**

Lecteur RFID avec porte étanche unique et contrôle d'accès



### **ACM210**

Contrôle d'accès avec une seule porte métallique RFID (non étanche)

### **ACM225**

Le contrôle d'accès à contrôle tactile RFID, 125Khz EM, peut connecter le lecteur wiegand

## ACM211B

Clavier tactile Touch Boîtier  
métallique Contrôle d'accès RFID  
étanche, peut connecter le lecteur  
Wiegand

## Notre service

- 1, toutes les questions recevront une réponse 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 de livraison rapide
- 5, service après-vente:
  - 1), tous les produits auront été strictement contrôlés à la maison avant l'emballage
  - 2), tous les produits seront bien emballés avant expédition
  - 3), tous nos produits ont une garantie de 2-3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, une 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 commercial assurance
- 8, expédition: Nous avons un partenariat solide avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par mer et par air, vous pouvez également choisir votre transitaire.

## FAQ

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

R: Énumérez vos besoins par courriel. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre dans les plus brefs délais, après confirmation de la commande, nous organiserons la production dans les plus brefs 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 mer, air ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

### **Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier la 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?**

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?**

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 entreprise commerciale ou une usine?**

Nous sommes l'un des principaux fabricants de cartes RFID / étiquettes NFC / porte-clés RFID / lecteur RFID Lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.