



2. input da tastiera, scheda di supporto, password, impronta digitale aprono la porta
3. supporta due modalità di funzionamento, modalità normale e modalità sicura
- ACM-209J Controllo dell'accesso autonomo tramite impronte digitali impermeabile
4. supporta tre livelli utente
  1. Utenti ordinari
  2. Utente di sicurezza
  3. Utenti avanzati
5. sensore del lettore ad alta sensibilità, inferiore a 0,1 secondi
6. supporta una password per aprire la porta, capacità della carta autonoma fino a 1000
7. materiale metallico in lega di nichel di alta qualità, con funzioni di allarme antimanomissione e sensore porta
8. Pulsante di uscita e funzione di input del campanello

## Esposizione del prodotto

ACM-209J Controllo accessi autonomo con impronte digitali impermeabile



# Waterproof IP68



Powered By



Tuya Wifi App  
Remote Control



Fingerprint



PIN



Card



300 Fingerprint Users  
10000 Card / PIN Users

Powered By



Tuya Wifi App  
Remote Control





## Imballaggio e consegna

### Modo di spedizione

Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere SEA e By AIR  
Puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

Confezione

Imballaggio del controllo accessi tramite tastiera: imballaggio normale

### Potrebbe piacerti

Siamo produttori di controllo accessi professionale, disponiamo di un sistema completo di controllo accessi al prodotto come segue:





### **ACM223**

Tastiera RFID touch e controllo accessi da tastiera, capacità EM 125/4000 US 125Khz

### **ACM209-NW**

Tastiera Controllo accesso ad una porta RFID in metallo (non impermeabile), 125Khz EM

### **ACM208**

Lettores RFID con porta singola impermeabile e controllo accessi





### **ACM210**

Controllo accessi con porta singola  
RFID in metallo (non impermeabile)

### **ACM225**

Il controllo accessi RFID touch  
control, 125Khz EM, può collegare il  
lettore wiegand

### **ACM211B**

Tastiera touch Custodia in metallo  
Controllo accessi RFID impermeabile,  
può collegare il lettore wiegand

## Nostro servizio

- 1, tutte le domande riceveranno risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuti a visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM/ODM disponibili
- 4, alta qualità, design alla moda, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
  - 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati a casa prima dell'imballaggio
  - 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
  - 3), tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'essere umano
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, assicurazione commerciale Ali
- 8, spedizione: Abbiamo una forte partnership con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizionieri via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

## FAQ

### **D: 1. Come posso effettuare un ordine?**

A: Elenca le tue esigenze via e-mail. Successivamente ti invieremo l'offerta il prima possibile, dopo la conferma dell'ordine organizzeremo la produzione il prima possibile.

**D: 2. E per quanto riguarda il pagamento e la spedizione?**

R: Garanzia commerciale e T/T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aerea o espressa (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

**D: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?**

A: Potremmo fornirti un campione gratuito e il costo del trasporto da te pagato.

**D: 4. Quanto tempo posso aspettare per ricevere i campioni?**

R: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

**D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?**

R: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono i benvenuti.

**Q: 6. Sei una società commerciale o una fabbrica?**

Siamo uno dei principali produttori di carte RFID/tag NFC/keybod RFID/lettore RFID Lettore RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.