

## Produktbeschreibung

### RFID-Kartenleser Zugangs-Pin-Leser ABS Günstige Zugangskontrolle



Es handelt sich um ein weit verbreitetes Zugangskontrollsystem für Ein- und Ausgänge in Büros, Fabriken, Hotels, Schulen und anderen öffentlichen Orten. Alle Ein-/Ausgänge verfügen über einen Störschutz und einen Überspannungs-/Stromkreisschutz.

T  
r  
a  
A  
s  
T  
k  
h  
n  
s  
n  
k  
k  
h  
p  
n  
e  
h  
t  
ä  
t  
K  
o  
m  
m  
W  
e  
n  
g  
k  
n  
d  
i  
o  
n

E  
l  
e  
k  
t  
r  
o  
s  
c  
h  
l  
o  
s  
s  
v  
o  
n  
D  
r  
i  
t  
t  
Z  
n  
g  
ä  
n  
g  
e  
k  
n  
n  
T  
ü  
b  
e  
n  
s  
h  
n  
j  
A  
u  
s  
g  
e  
h  
g  
e  
s  
t  
a  
s  
t  
e  
,  
A  
l  
a  
r  
m  
,  
T  
ü  
r  
k  
l  
i  
n  
g  
e  
l





## Vorteil

1. Für einzelne Tür
2. Unterstützt NO, NC-Elektroschloss
3. Unterstützen Sie die Exit-Taste
4. Unterstützt externes Wiegand 26-Lesegerät
5. Offener Modus: Karte Code, Karte, Code
6. Mode-Touchpanel-Tastatur

## Produkt Show

Detaillierte Bilder für das Zugangskontrollprodukt ACM223, einschließlich Kartensensor, Schlüssel und Türklingelknopf.

## Reliable and practical

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





ACCESS CONTROL



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



Weitere Konfigurationen für Zutrittskontrollprodukte und weitere verwandte Produkte wie Ausgangsknopf, Stromversorger und Schlösser.



Vielleicht gefällt dir

Wir sind ein professioneller Hersteller von Zugangskontrollen. Wir verfügen über ein vollständiges System für Zugangskontrollprodukte wie folgt:





### **ACM223**

Touch-Tastatur, RFID und Tastatur-Zugangskontrolle, 125 kHz EM, 1000/4000 Benutzerkapazität

### **ACM209-NW**

Tastatur, Metall, RFID, Einzeltür-Zugangskontrolle (nicht wasserdicht), 125 kHz EM

### **ACM208**

Wasserdichte RFID-Einzeltür-Zutrittskontrolle und Lesegerät





### **ACM210**

Metall-RFID-Einzeltür-  
Zugangskontrolle (nicht wasserdicht)

### **ACM225**

Touch-Tastatur, RFID-  
Zugangskontrolle, 125 kHz EM, kann  
Wiegand-Lesegerät anschließen

### **ACM211B**

Touch-Tastatur, Metallgehäuse,  
wasserdichte RFID-Zugangskontrolle,  
kann Wiegand-Lesegerät anschließen

## Unser Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, professioneller Hersteller und Lieferant. Willkommen beim Besuch unserer Website und unserer Fabrik
- 3, OEM/ODM verfügbar
- 4, hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Kundendienst:
  - 1) Alle Produkte werden vor dem Verpacken im eigenen Haus einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen
  - 2), Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
  - 3) Alle unsere Produkte haben eine Garantie von 2-3 Jahren, sofern der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
- 6, schnellere Lieferung : Etwa 1 bis 5 Tage für Musterbestellungen, 7 bis 30 Tage für Großbestellungen
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T/T, Western Union, Paypal, Ali Trade Assurance
- 8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteuren per Seeweg und per Luft zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur wählen.

## FAQ

**F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?**

A: Bitte teilen Sie uns Ihre Anforderungen per E-Mail mit. Dann senden wir Ihnen das Angebot so schnell wie möglich zu, nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich veranlassen.

**F: 2. Was ist mit der Zahlung und dem Versand?**

A: Handelsversicherung und T/T, Paypal, Western Union.

Kunden können zwischen See-, Luft- und Expressversand (DHL, FedEx, TNT UPS usw.) wählen.

**F: 3. Wie kann ich ein Muster erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?**

A: Wir könnten Ihnen ein kostenloses Muster zur Verfügung stellen und die Frachtkosten von Ihnen tragen.

**F:4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?**

A: Das hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück

**F:5. Können Ihre Produkte individuell angepasst werden?**

A: Fast alle Ihre Produkte werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

**F: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?**

Wir sind seit mehr als 20 Jahren einer der größten Hersteller von RFID-Karten/NFC-Tags/RFID-Tastaturen/RFID-Armbändern, RFID-Lesegeräten und Zugangskontrollprodukten in China.