

## Produktbeschreibung

Zugangskontrolle für drahtlose Tastaturen

1: Benutzerkapazität: 500 Benutzer unterstützen RFID + Pincode

2: Kommunikationsfrequenz: 2.4G

3: Mini-Controller: DC12V

Drahtlose Tastatur: 3 Einheiten AAA-Batterien

Drahtloser Ausgangstaster: 2023 Lithiumbatterie

4: Kommunikationsentfernung 15M Maximum



Der ACM404 ist eine eintürige drahtlose Zugangskontrolle, die aus einer drahtlosen Tastatur, einem Mini-Controller und einer drahtlosen Ausgangstaste besteht. Der TEA + Rolling Code des Verschlüsselungsalgorithmus und das geteilte Design garantieren eine höhere Sicherheit.

- > 500 PIN / Kartenbenutzer
- > PIN-Länge: 4 ~ 8 Stellen
- > Kommunikationsentfernung: 15m max
- > Pulsmodus, Umschaltmodus

- > Dreifarbige LED-Statusanzeige
- > Sehr geringer Stromverbrauch (drahtlose Tastatur) <10uA, Wireless Exit Button: <10uA)
- > Unterstützt die Integration von 1 Tastatur und 1 Exit-Taste oder 2 Tastaturen

B  
e  
n  
u  
t  
z  
e  
r  
k  
a  
p  
a  
z  
i  
t  
ä  
t  
#  
T  
Z  
ä  
ff  
g  
e  
n  
S  
p  
ä  
K  
H  
b  
E  
M  
k  
K  
b  
t  
e  
a  
-  
T  
y  
p  
B  
e  
t  
r  
i  
e  
b  
s  
s  
p  
a  
n  
n  
u  
n  
g  
D  
E  
ä  
h  
b  
e  
b  
e  
e  
#  
A  
A  
A  
a  
B  
a  
t  
t  
e  
r  
i  
e  
n  
M  
Z  
V  
D  
C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
r

W  
2  
B  
e  
l  
l  
e  
b  
s  
u  
m  
m  
ä  
t  
t  
e  
B  
s  
e  
e  
A  
k  
t  
u  
e  
l  
l  
D  
e  
e  
h  
t  
b  
o  
s  
e  
T  
B  
e  
m  
a  
t  
u  
r  
:  
< 1  
u  
A  
M  
i  
n  
i  
-  
C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
r  
:  
< 2  
M  
a

D  
r  
b  
t  
t  
l  
e  
s  
e  
A  
o  
n  
g  
a  
n  
g  
s  
t  
a  
s  
t  
e  
:  
<  
1  
u  
A  
D  
r  
a  
h  
t  
l  
o  
s  
e  
T  
a  
s  
t  
a  
t  
u  
r  
:  
<  
2  
m  
A  
;  
M  
i  
n  
i  
-  
C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
r  
:  
<  
4  
m  
A  
D  
r  
a  
h  
t  
l  
o  
s  
e  
A  
u  
s  
g  
a  
n  
g  
s  
t  
a  
s  
t  
e  
:  
<  
1  
u  
A

K  
o  
n  
s  
t  
i  
t  
u  
t  
i  
o  
n  
s  
f  
r  
e  
q  
u  
e  
n  
z  
M  
o  
m  
m  
a  
l  
i  
k  
i  
n  
i  
o  
n  
s  
e  
n  
t  
f  
e  
r  
n  
u  
n  
g  
M  
a  
k  
a  
m  
a  
k  
a  
A  
m  
p  
l  
e  
t  
a  
s  
t  
U  
m  
g  
e  
b  
u  
n  
g  
B  
a  
t  
i  
c  
r  
e  
t  
i  
c  
b  
s  
s  
e  
m  
p  
e  
i  
d  
e  
r  
)

Be  
e  
B  
6  
%  
e  
B  
s  
f  
e  
u  
c  
h  
t  
i  
g  
k  
e  
i  
t  
K  
B  
S  
p  
6  
c  
h  
ã  
t  
b

M  
a  
B  
t  
l  
o  
s  
e  
T  
a  
s  
t  
a  
t  
u  
r  
:  
L  
1  
3  
5  
x  
B  
5  
4  
x  
T  
1  
9  
(  
m  
m  
)  
M  
i  
n  
i  
-  
C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
r  
:  
L  
6  
5  
x  
B  
5  
4  
x  
T  
1  
9  
(  
m  
m  
)  
D  
r  
a  
h  
t  
l  
o  
s  
e  
r  
A  
u  
s  
g  
a  
n  
g  
s  
t  
a  
s  
t  
e  
r  
:  
L  
8  
3  
x  
B  
4  
x  
T  
1  
6  
(  
m  
m  
)

D  
e  
w  
h  
t  
h  
b  
s  
e  
T  
a  
b  
e  
à  
t  
u  
r  
:  
1  
g  
M  
i  
n  
i  
-  
C  
o  
n  
t  
r  
o  
l  
l  
e  
r  
:  
5  
g  
D  
r  
a  
h  
t  
l  
o  
s  
e  
r  
A  
u  
s  
g  
a  
n  
g  
s  
t  
a  
s  
t  
e  
r  
:  
3  
5  
g  
Z  
g  
s  
a  
n  
d  
g  
e  
w  
i  
c  
h  
t



### Product Size

Wireless Lock:  
L135xW54xD19



Wireless Exit Button:  
L83xW95xD39



Controller:  
L65xW55xD18



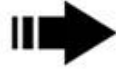
### Gift Box Size



## Fast installation within 3 minutes



3M sticker for Wireless Keypad



Rip one side of the sticker



Stick it on the back of the keypad



Rip the other side of the sticker



Stick the keypad on the door



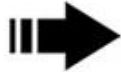
3M Sticker for Mini Controller



Rip one side of the sticker



Stick it on the back of the Mini Controller



Rip the other side of the sticker



Stick the Mini Controller on the door

## Vielleicht gefällt dir

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



### **ACM223**

Berühren Sie die Tastatur-RFID- und Tastaturzugriffskontrolle, 125 kHz EM 1000/4000 USer-Kapazität

### **ACM209-NW**

Tastatur Metall RFID Eintürige

AccessControl (nicht wasserdicht), 125 kHz EM

### **ACM208**

Wasserdichte RFID Eintürige  
Zugangskontrolle und Lesegerät



### **ACM210**

Metall RFID Eintürige  
Zugangskontrolle (nicht wasserdicht)

### **ACM225**

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

## ACM211B

Touch Keypad Metallgehäuse  
Wasserdichte RFID-Zugangskontrolle,  
Kann wiegand Reader anschließen

## Unser Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, Professioneller Hersteller und Lieferant, Willkommen auf unserer Website und in unserer Fabrik
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, Hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Kundendienst:
  - 1) Alle Produkte wurden vor dem Verpacken einer strengen Qualitätsprüfung unterzogen
  - 2), Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
  - 3) Alle unsere Produkte haben eine Garantie von 2-3 Jahren, wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
- 6, schnellere Lieferung : Ca. 1 ~ 5 Tage für Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Großbestellung
- 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, Spediteur von SEA und AIR zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

## FAQ

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

A: Bitte teilen Sie uns Ihre Anforderungen per Post mit. Dann werden wir Ihnen das Angebot zum frühestmöglichen Zeitpunkt zusenden. Nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich arrangieren.

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

A: Trade Assurance und T / T, Paypal, Western Union.  
Kunden können auf See, in der Luft oder per Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

### **F: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?**

A: Wir können Ihnen ein kostenloses Muster und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

### **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 angepasst werden?**

A: Fast alle Ihre Produkte sind kundenspezifisch, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind sehr 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-Schlüsselbund / RFID-Armband-RFID-Lesegeräten und Zugangskontrollprodukten in China.