

Produktbeschreibung



Metall IP68 wasserdichte biometrische Fingerabdruck- Anwesenheiteingabesysteme Standalone- Türzugriffskontrollsystem

- > Lesen Sie 125kHz em / 13.56mhz mifare
(Werkseinstellung: EM 125KHz)
- > Metall-Hintergrundbeleuchtungstastatur
- > Enthält Kartenleser-Modus. Das
Übertragungsformat könnte vom Benutzer
angepasst werden.
- > Unterstützt unterschiedliche
Zugriffsweisen: Eintrag von Karte + Code
oder Eintrag von Multi-Karten
- > Unterstützung der Master-hinzugefügten
Karte und die gelöschte Karte
- > Benutzerkapazität: 10.000 Benutzer

B
M
e
s
t
B
e
a
k
d
a
t
d
h
M
I
f
y
ø
r
e
f
ü
r
o
p
t
i
o
n
a
l
B
e
N
u
t
z
e
r
k
a
p
a
z
i
t
ä
t

F
i
n
g
e
r
a
b
d
r
u
c
k
k
a
p
a
z
i
t
ä
t
.
B
€
f
z
V
e
b
s
s
p
a
n
n
u
n
g
S
B
a
m
a
b
y
-
S
t
r
o
m

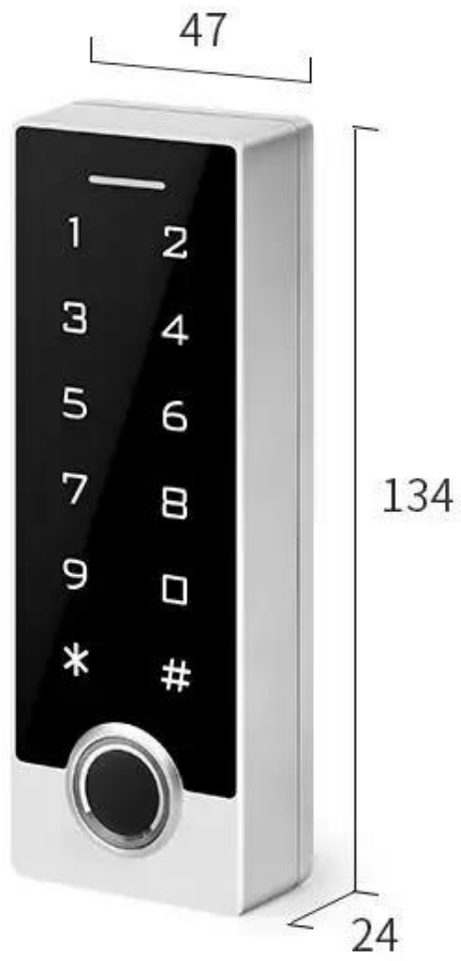
B
e
m
a
i
e
b
s
s
t
r
o
m
B
A
C
r
B
A
C
b
s
t
e
m
p
e
r
a
t
u
r
e
n
.
B
e
0
5
%
e
b
s
f
e
u
c
h
t
i
g
k
e
i
t
.

W
E
S
e
r
d
i
c
h
t
M
a
B
ë
4
7
*
2
3
m
m

Z
u
g
g
a
g
a
w
d
g
a
c
k
,
K
a
r
t
e
,
C
o
d
e
o
d
e
r
m
e
h
r
e
r
e
r
e
r
K
o
m
b
i
n
a
t
i
o
n
s
m
e
t
h
o
d
e
z
u
m
Z
u
g
r
i
f
f

Produkt Show



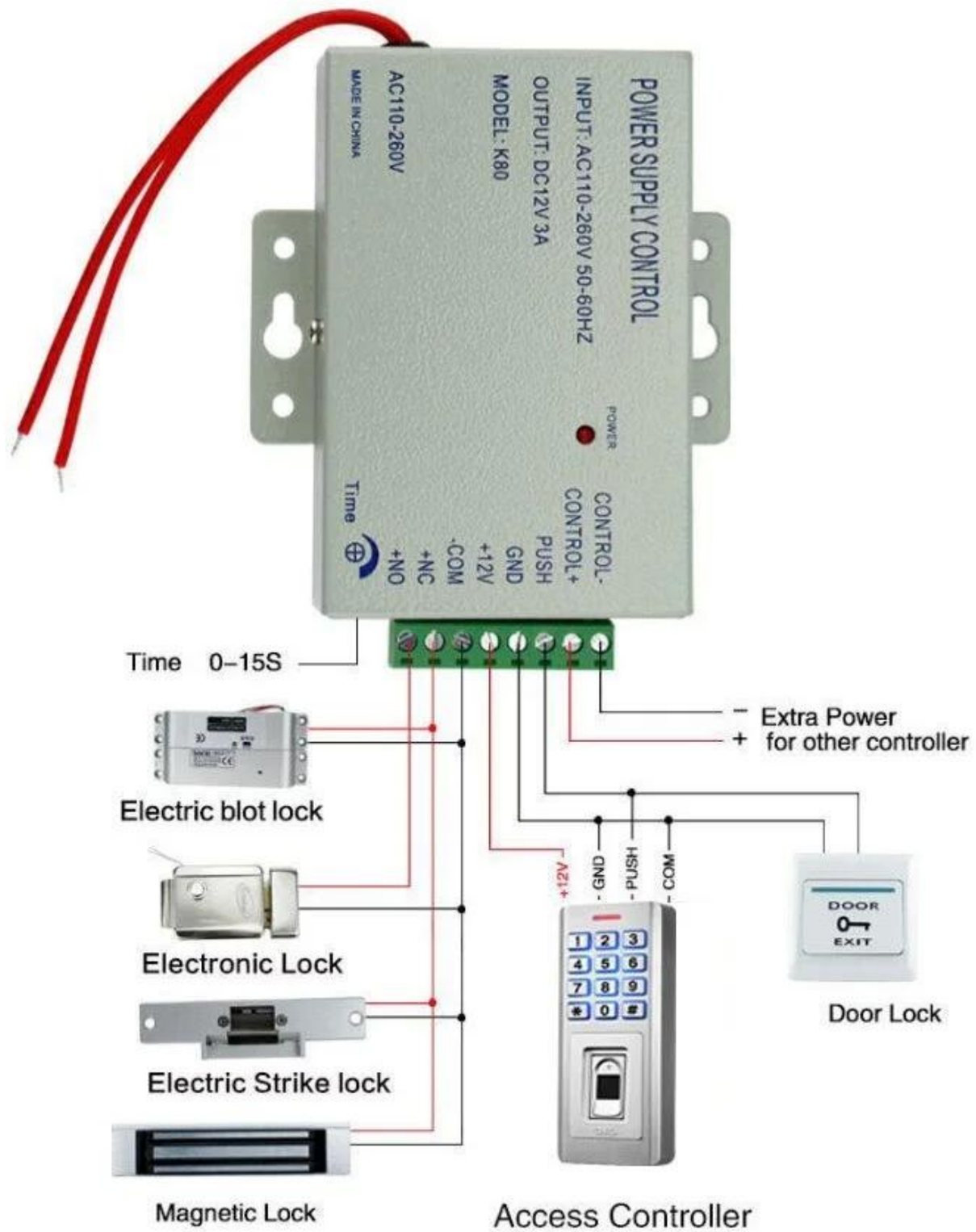




Verfügbare Farbe für die Touch-Tastaturzugriffskontrolle. Und [Support OEM / ODM](#)

[Detailliertes Bild](#)

Unterstützt WIEGAND 26/34-Ausgang, kann als Kartenleser-Türzugriffskontrolle verwendet werden



Vielleicht gefällt es Dir

Wir sind professionelle Zugangskontrollhersteller, wir haben ein komplettes System für das Zugangskontrollprodukt wie folgt:



ACM223.

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

ACM209-NW.

Tastatur Metall RFID Einzeltür
AccessOntrol (nicht wasserdicht), 125
khz em

ACM208.

Kontroll- und Zugangsreser mit einer

einzelnen wasserdichten RFID-Tür



ACM210.

RFID Einzeltür Zugangskontrolle in Metall (nicht wasserdicht)

ACM225.

Touch-Tastatur RFID-Zugangskontrolle, 125kHz em, kann den WIEGAND-Leser ankündigen

Acm211b.

Touch-Tastatur-Metallgehäuse Wasserdichte Zugangskontrolle RFID, kann den WIEGAND-Leser anschließen

Unser Service

- 1, jede Anfrage wird innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, Professioneller Hersteller und Zulieferer, Willkommen, um unsere Website und unsere Fabrik zu besuchen
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, hohe Qualität, Fashion-Dessing, vernünftiger und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Lieferzeit
- 5, After-Sales-Service:
 - 1), werden alle Produkte vor der Verpackung streng zu Hause kontrolliert
 - 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt sein
 - 3) Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie, wenn der Schaden nicht durch den Menschen verursacht wird
- 6, schneller Lieferung : Ca. 1 ~ 5 Tage für Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Massenbestellung
- 7, Zahlung: Sie können für die Bestellung über: T / T, Western Union, PayPal, Ali Commercial Assurance bezahlen
- 8, Versand: Wir haben eine starke Zusammenarbeit mit DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Shipper auf dem Seeweg und in der Luft können Sie auch Ihren Versand-Versender auswählen.

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderungen an uns per E-Mail auf. Wir senden also das Angebot so schnell wie möglich nach der Bestätigung der Bestellung, wir organisieren so schnell wie möglich die Produktion.

F: 2. Was ist Zahlung und Versand?

A: Kommerzielle Versicherung und T / T, PayPal, Western Union.
Kunden können mit Meer, Luft oder Espresso (DHL, FedEx, TNT usw.) wählen.

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

A: Wir könnten Ihnen und den von Ihnen zur Verfügung gestellten Verkehrskosten kostenlose Proben liefern.

F: 4. Wie lange kann ich erwarten, die Proben zu erhalten?

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

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte sind angepasst, einschließlich Angelegenheiten, Größe, Dicke und Drucken. OEM-Bestellungen sind sehr willkommen.

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

Wir sind einer der größten RFID-Karten- / NFC-Tag / Keybod / RFID-Kartenhersteller von RFID-Manschetten-, RFID-Leser- und Zugangskontrollprodukten in China mehr als 20 Jahre.

