

Produktbeschreibung

US-Standard-Einsteckschloss mit intelligenter Schlüsselkarte für Hoteltürgriffe mit Verwaltungssoftwaresystem

1. Doo-Sperre gilt für Hotels, Resorts, Apartments, Schlafsäle und Pensionen
2. Elegantes Design, wasserdicht, hohe Empfindlichkeit
3. Proximity-Reaktion in Sekundenschnelle mit 3 cm Abstand
4. Mit Schlüssel und Schlüsselkarte entsperren

P
a
r
t
n
e
r
s
c
h
a
f
t
u
n
g
s
b
e
r
e
i
c
h
t
u
n
g

2
4
2
C
7
0
8
e
8
m
m
S
i
l
B
e
r
b
E
o
l
d
S

A
A
m
B
e
r
t
e
r
g
e
n
g
T
B
B
s
B
B
m
h
e

N
e
t
J
o
g
r
a
p
h
y
c
h
t

M
i
f
a
r
e
-
1
(
1
3
,
5
6
M
H
z
)
K
l
a
e
r
m
t
r
e
c
c
e
p
t
s
y
s
t
e
m
-
K
a
r
t
e
,
E
M
-
K
a
r
t
e
u
s
w

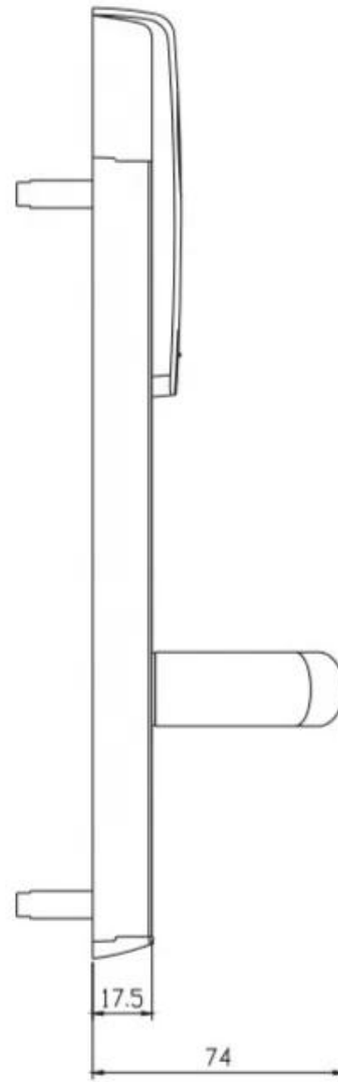
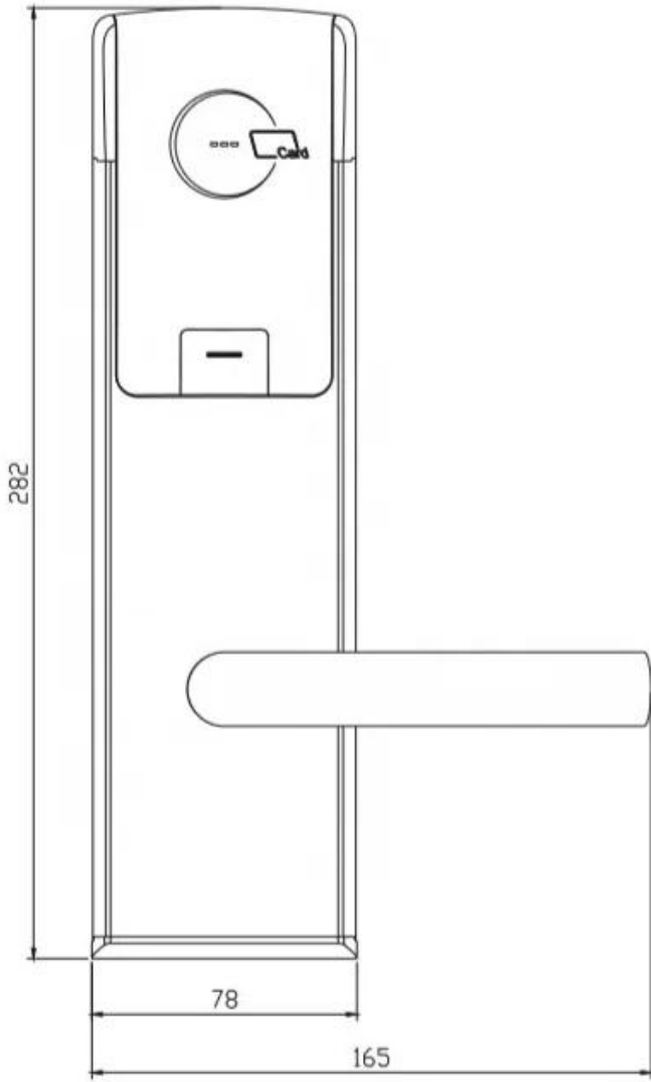
T
/
T
,
W
e
s
t
e
r
n
U
n
i
o
n
,
A
l
Z
h
h
b
a
T
g
a
d
e
A
s
s
u
r
a
n
c
e
,
P
a
y
p
a
l

A
u
f
d
e
m
L
u
f
t
w
e
g
,
a
u
f
d
e
m
S
e
e
w
w
g
r
p
e
n
E
x
p
r
e
s
s
(
F
e
d
e
x
,
D
H
L
,
U
P
S
.
.
.)

Detallierte Bilder

Zukunft:

1. Entriegelung per RFID-Karte mechanischem Schlüssel im Notfall
2. Unterstützter Kartentyp: Temic T5557-Karte, 125 kHz oder Mifare S50-Karte, 13,56 MHz
3. Material: Edelstahl
4. Angetrieben durch 4 AA-Alkalibatterien
5. Unterspannungsalarm
6. Alarm „Tür offen“.
7. DND-Funktion (Bitte nicht stören) verfügbar
8. Verwaltungsklassifizierung: Unterstützt 14 Arten von Karten, einschließlich Autorisierungskarte, Uhrkarte, Karte zur Zimmernummerneinstellung, Hauptkarte, Notfallkarte, Etagenkarte, Gebäudekarte, Gästekarte, temporäre Karte, Hauswirtschaftskarte, Alarmkarte, Nicht stören Karte usw
9. Versteckter Zylinder
10. Das Hotelschließsystem umfasst: Hotelschließsoftware, Encoder, RF-Karte, Energiesparschalter, Datensammler
11. Garantie: 2 Jahre, lebenslange Wartung
12. Hotelsoftware-Schnittstelle mit anderen PMS









Works with
TTHotel APP





Works with
TTHotel APP





CLASSICAL HOTELL LOCK(RFID)

Parameters :

- Classical hotel door lock, proximity technology with 13.56MHZ
- Work with Mifare card and mechanical key
- Sliding cylinder cover for mechanical key
- 304 stainless steel lock panel and handle
- Satin finish treatment on the bevel side for elegant design
- Free handle structure to prevent the damage.
- Various mortises available(60/58, 70/58) for different door.
- Widely used for wood door or steel door with thickness 30-65mm.



304

304 stainless steel reader, handle and cylinder.



Backup mechanical key, brass + ABS.



Proximity RF technology, fast and stable.



with die casting stainless steel lock and cylinder.



Low power alarm, guest card can not open the door.



User-friendly software, easy to use and management.

Verpackung und Lieferung

Bei jeder Bestellung prüfen wir zunächst die Qualität, um sicherzustellen, dass unsere Kunden das beste Produkt erhalten.

Unsere Mitarbeiter verpacken es sorgfältig, um Transportschäden zu vermeiden.

Wir versenden jede Ware so schnell wie möglich.



Verwandte Produkte



ACM-L100

Intelligentes Fingerabdruck-
Hotelschloss

ACM-TI100

Hochwertiges Fingerabdruck-
Türschloss

ACM-M100

Gesichtserkennung, Fingerabdruck-
Türschloss



ACM-8011-3Y

Intelligentes RFID-Türschloss

ACM-L600

Preiswertes Fingerabdruck-Türschloss

ACM-L200

Fingerabdruck-RFID-Türschloss

- 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 per: T/T, Western Union, Paypal.
- 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 würden von Ihnen getragen.

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.