

## Elektronisches Türgriffschloss der RF-Karte



## Intelligentes Türschlosssystem für Hotels

•PRODUCT DETAILS•



Weight :	2.8KG/PCS
Material	Zinc alloy/acrylic
Card type	M1 S50 card
Frequency	13.56MHZ
Work Voltage	6V
Alarming Voltage	4.5V
Static Currency	<20uA
Dynamic currency	<200mA
Work temperature	-20-60 degree certigrade
Work humidity	10%-85%RH
Mortise	5 latch security mortise
Unlocking time	Within 1 second
Read distance	2-10mm
Door thickness requirement	35-65mm



## RFID Card to open door

Temic and Mifare card, 100,000 times life, high security, compatible with Energy Saver

## Mechanical keys (2pcs) to open door

Emergency Key to open the door or if you don't want to use RFID cards



## Deadbolt + Anti-card Latch (ANSI Mortise)

Standard 5-bolt electronic cylinder

## Handle

Safe Handle design to protect any break-in attempt and pass 300 thousand times test



## Back Bolt Knob

There is a Bolt knob on the back of the lock, deadbolt latch out to improve your security

## 4x AA Batteries

4 section 6V 5# alkalinity for 10,000 times' unlocking. Low voltage warning, when it is low 4.8V



## Eigenschaften

- > RF-Türkarten-Verschlüsselungstechnologie, mit der die angegebene Freischaltkarte genau identifiziert werden kann;
- > Nehmen Sie das elektronische Fünf-Schloss-Schloss nach internationalem Standard in Übereinstimmung mit den ANSI-Standards an.
- > Der Verschlusskörper entspricht dem universellen Öffnungsstandard der nationalen Sicherheitstür Chinas.
- > Super starkes strukturiertes Zinklegierungsmaterial, poliert mit hochwertiger Oberflächentechnologie;
- > Staubdichtes, intensives Vollschutzdesign;
- > Freier Handgriff für sicheren Gebrauch;
- > Europäische berühmte Designer, optimiertes Design;
- > Geeignet für Hotels, Luxusvillen, High-End-Apartments und High-End-Bürogebäude;
- > Angetrieben durch 4AA-Batterien, die eine normale Lebensdauer von bis zu 1 Jahr gewährleisten.