

Serratura elettronica della maniglia della porta della scheda RF



Sistema di chiusura della porta dell'hotel intelligente

•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



Caratteristiche

- > Tecnologia di crittografia della scheda della porta RF, che può identificare con precisione la scheda di sblocco specificata;
- > Adottare la serratura elettronica a cinque serrature standard internazionale, in linea con le norme ANSI;
- > Il corpo della serratura è conforme allo standard di apertura universale della porta di sicurezza di sicurezza nazionale della Cina;
- > Materiale strutturato super resistente in lega di zinco, lucidato con tecnologia superficiale di alta qualità;
- > Design resistente alla polvere, anti-intensivo;
- > Maniglia libera per un uso sicuro;
- > Famosi designer europei, design aerodinamico;
- > Adatto per hotel, ville di lusso, appartamenti di fascia alta ed edifici per uffici di fascia alta;
- > Alimentato da batterie 4AA che offrono fino a 1 anno di durata normale.