

Fechadura eletrônica da maçaneta da porta do cartão RF



Sistema de fechadura da porta do hotel inteligente

•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



Recursos

- > Tecnologia de criptografia de cartão de porta RF, que pode identificar com precisão o cartão de desbloqueio especificado;
- > Adotar a fechadura eletrônica de cinco travas padrão internacional, em conformidade com as normas ANSI;
- > O corpo da fechadura está em conformidade com o padrão de abertura universal da porta de segurança de segurança nacional da China;
- > Material texturizado super forte em liga de zinco, polido com tecnologia de superfície de alta qualidade;
- > Design de proteção total à prova de poeira e anti-intenso;
- > Alça livre para uso seguro;
- > Designers europeus famosos, design simplificado;
- > Adequado para hotéis, vilas de luxo, apartamentos sofisticados e edifícios de escritórios sofisticados;
- > Alimentado por baterias 4AA que fornecem vida útil normal de até 1 ano.