

Tarjeta RF cerradura de manija electrónica



Sistema inteligente de cerradura de puerta de hotel

•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



Características

- > Tecnología de cifrado de tarjeta de puerta RF, que puede identificar con precisión la tarjeta de desbloqueo especificada;
- > Adoptar cerradura electrónica estándar de cinco cerraduras con lengüeta, en línea con las normas ANSI;
- > El cuerpo de la cerradura se ajusta al estándar de apertura universal de la puerta de seguridad de seguridad nacional de China;
- > Material con textura súper fuerte de aleación de zinc, pulido con tecnología de superficie de alta calidad;
- > Diseño de protección total anti-polvo a prueba de polvo;
- > Mango libre para uso seguro;
- > Diseñadores famosos europeos, diseño aerodinámico;
- > Adecuado para hoteles, villas de lujo, apartamentos de alta gama y edificios de oficinas de alta gama;
- > Alimentado por baterías 4AA que proporcionan hasta 1 año de vida útil normal.