

Descrição do produto

Fechadura de porta de hotel com cartão inteligente eletrônico por atacado na China

Dois métodos de desbloqueio independentes: Cartão e chave mecânica
Resistência Jimmying, alarme de fechamento falso e alarme de baixa tensão
Fechadura de hotel adequada para portas de madeira de 35 ~ 55 mm de espessura.
Cor: dourado/prata/latão antigo/pátina vermelha
Com função normal-aberta
200 cartões de convidados disponíveis
Lógica do sistema: Loop Anticolisão
Parafuso morto na placa traseira

Bloqueio de impressão digital de baixo preço na China

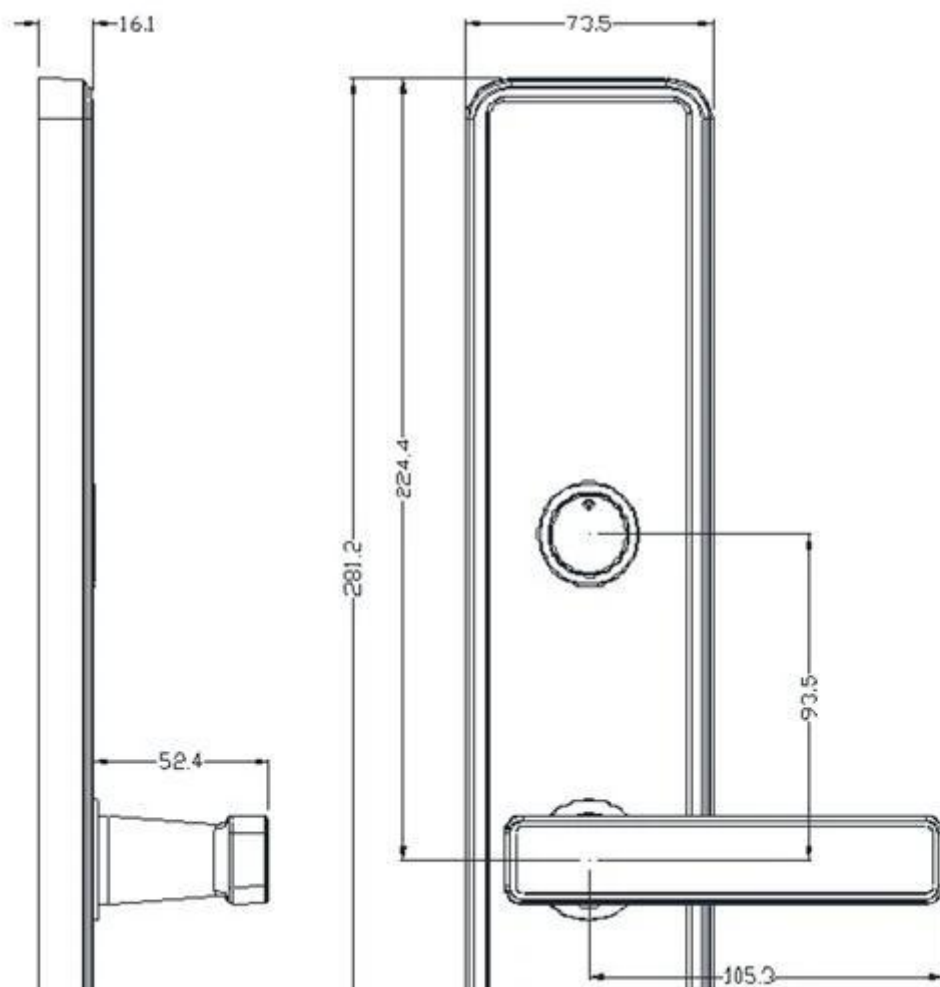
Função de reinicialização para garantir a segurança da fechadura.
Com bateria de 6V CC.
Trabalhando com bateria alcalina, baixo consumo e longa vida útil.
A adoção do chip principal America TI garante alta precisão e alto desempenho de segurança.

SOBRE O CQ
IQC (Controle de Qualidade de Entrada):
Confirmar a qualidade das matérias-primas e processadas, como mola mecânica, espada de ferro, etc., para controlar a qualidade.

IPQC (Controle de Qualidade do Processo de Entrada):
Inspeção aleatoriamente a qualidade das fechaduras e os métodos de operação dos trabalhadores em todos os processos, desde a produção até a embalagem.

FQC (Controle de Qualidade Final):
Confirmar a qualidade das fechaduras concluídas após todo o processo de produção, incluindo perspectivas, peças mecânicas, interruptores, gerador, etc.

OQC (Controle de Qualidade de Saída):
Inspeção geral de qualidade e confirmação antes do envio, incluindo pacotes, kits de acessórios, manuais do usuário, etc., para garantir o cumprimento dos pedidos dos clientes.



Name:	618E
Colour:	Silver
Material :	Zinc alloy+Alleghe
Unlock :	Card + mechanical key
Battery :	4 pcs 1.5V LR6 alialine batteries
Thickness	More than 38mm
Cylinder :	2# short lock
Size panel:	281.2mmx73.5mm
Cardtype:	TEMIC card,MIFARE card
Card capacity:	200 pieces



HIGH QUALITY LIFE CHOICES



Card reader

US ATMEL Temic
sensor cards, unlocking
with non-contact sensor
card.



Handle Design

Ergonomic design,
free-style handel,
effectively protect the
mechanical parts

Hidden keyhole

The lock is hidden at the
bottom, safe and
beautiful





Lock knob

Locked in the room inside,
can not be opened outside

Battery life

Use one year with 4 pcs
1.5V LR6 alkaline
batteries



dados e instruções

1. Chip PCB: chips TI da American Texas Instruments
2. temperatura de trabalho: $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
3. Consumo de energia estática: $<4\mu\text{A}$
4. Consumo de energia dinâmico: cerca de 200mA
5. umidade relativa: $<95^{\circ}\text{C}$
6. Capacidade antiestática: $>15000\text{V}$ estável, ainda pode salvar dados mesmo sob forte interferência eletrostática
7. peso: 2,8 ~ 3,4 kg para uma fechadura
8. Os últimos registros de abertura de 1000 peças podem ser lidos.
9. distância de indução: distância de 3 cm a 5 cm para bloquear a área sensível.
10. método de desbloqueio: desbloqueio por indução sem contato
11. Alarme de baixa tensão
12. Bloqueio adequado para espessura de porta 30-60mm.
13. As chaves de emergência da fechadura do hotel podem ser semelhantes para facilitar o gerenciamento.
14. Passe o cartão e gire a maçaneta para abrir a porta a tempo, caso contrário a porta será trancada

após 6 segundos. Se você não trancou bem em 6 segundos após abrir a porta, a campainha da fechadura soará como um lembrete.

15. Fechaduras de cartão de hotel sem chave com cartão M1. liga de zinco ou aço inoxidável embutido. Cartão M1 ou cartão T57 para destravar a porta.

Fábrica de bloqueio de impressão digital na China

Nossa equipe

Factory & Workshop

More than 13 years
Digital lock since 2003,
Over 10% of the Chinese market is
taken by our factory





Somos uma fábrica famosa na China e nos especializamos em vários tipos de fechaduras de hotéis, fechaduras de código digital, fechaduras biométricas de impressão digital, cofres domésticos, cofres de hotéis, cofres para armas, cofres comerciais, cofres de depósito, cofres de chão, etc. Você está convidado a visitar nossas instalações a qualquer momento.

Nosso mercado atacadista abrange tanto o mercado interno quanto o externo. Uma de nossas marcas de fechaduras eletrônicas cobre mais de 30% do mercado de fechaduras de massagem na China e nossa participação nas exportações ocupa mais de 85% de nossa avenida anual. E nossa rede de marketing se espalha por todo o mundo, como Oriente Médio, Sudeste Asiático, Rússia, América e alguns países europeus.

Certificações



Fabricante chinês de fechaduras para quartos de hotel com cartão M1

Por que nos escolher

Fechamento Keyless do hotel do cartão chave do RFID para a porta com sistema de software livre do hotel

1. Participações de mercado

Os hotéis de 7 dias, hotéis Super 8, hotéis Home Inns estão usando nosso sistema digital de fechadura de porta de hotel e cobrimos 50% do mercado de fechadura digital de armário da China.

2. Pesquisa e Design

Temos mais de 200 patentes no total e aumentamos 20 patentes todos os anos devido ao nosso grande investimento em P&D.

3. Proteção de qualidade

Construímos uma série de sistemas de controle de qualidade rigorosos de OQC, IPQC, FQC a IQC e temos certificações de FCC, EC, RHOS e assim por diante. Proteção 100% da qualidade do produto para pedidos online.

4. Garantia comercial

Seu pagamento fica bloqueado até que você confirme a entrega e a satisfação. 100% de proteção de pagamento para pedidos online.

5. Atendimento diversificado

Somos especializados em fábrica na área de bloqueio inteligente há mais de 15 anos, fornecendo serviços de OEM, ODM, varejo e atacado, bem como o melhor desempenho de custo da fábrica para os clientes.

6. Envio dentro do prazo

Garantimos o envio e o prazo de entrega antes do prazo conforme discutimos. Proteção de remessa 100% dentro do prazo para pedidos on-line.

7. Serviço pós-venda

Ano de garantia e manutenção vitalícia.

Manteremos grandes investimentos em nossa equipe de pesquisa, desenvolvimento e inovação para manter nossa posição de liderança na indústria de fechaduras inteligentes. Você é muito bem-vindo para visitar nossas instalações a qualquer momento.