

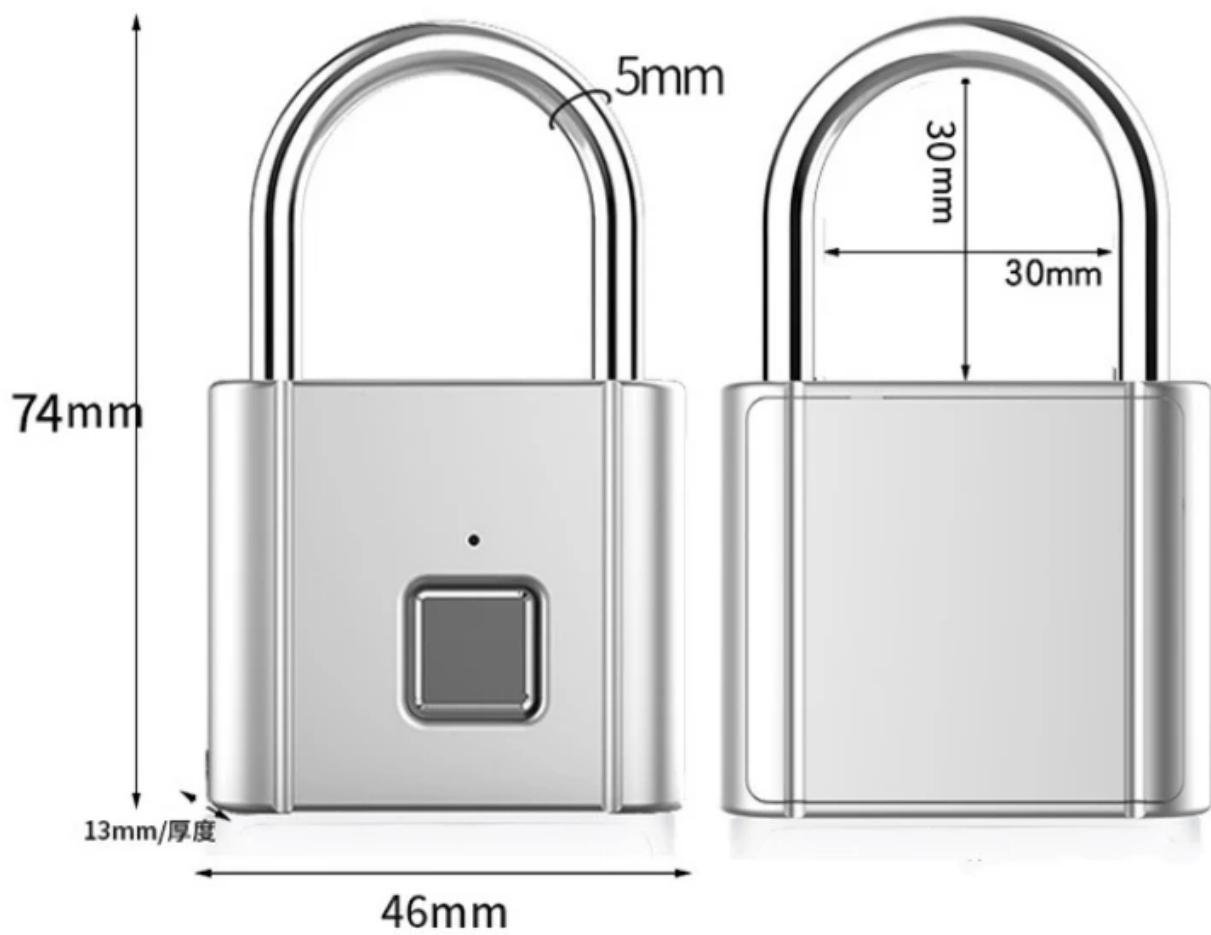
Descrição dos produtos

Carregamento USB sem chave Fechadura da porta Cadeado inteligente com impressão digital Desbloqueie rapidamente o chip de autoimagem de metal de liga de zinco 10 impressões digitais



Formulários	<ol style="list-style-type: none">1. Viajar: mala, bolsa, bolsa de viagem, bagagem, laptop, mochila, bolsa e assim por diante.2. Esportes: armário de ginástica, bicicleta, bicicleta, sacolas de golfe e assim por diante.3. Áreas públicas: dormitório estudantil, armário escolar, armário de academia, armário de funcionários, armário de hospital e assim por diante.4. Residencial: fechadura de porta, portão, fechadura de apartamento, segurança anti-roubo de porão e assim por diante.5. Negócios: escritório, hospital, cerca e assim por diante.6. Transportes: garagem, caixa de ferramentas, etc.7. Mobília: guarda-roupas, armário, armário, gavetas, cofres e assim por diante.
--------------------	---

Especificações	<ul style="list-style-type: none"> * Leitor de impressão digital: sensor 96*96 * FRR: <1% * DISTANTE: <0,002% * Material: liga de zinco * Tensão de trabalho: 3,0-4,2V * Peso e tamanho da trava: 90g * Tamanho da trava: 7,6*4,6*1,3(cm) * Cobertura do sensor de impressão digital: 72*64MM * Velocidade de desbloqueio: dentro de 0,5 segundo * período de trabalho: um ano por carga de energia * Luz LED: luz de três cores: vermelho/azul/verde * Bateria: bateria de lítio de 3,7 V integrada * Temperatura de trabalho: -10~40 graus Celsius * Capacidade de impressão digital: grave 10 vezes e salve 10 grupos
Dicas para gravação de bloqueio de impressão digital	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tente tocar o sensor em um ângulo diferente quando o bloqueio registrar sua impressão digital para garantir que ele possa reconhecer bem durante o trabalho. 2. Siga rigorosamente as etapas para registrar sua impressão digital para garantir que o processo possa ser feito facilmente.
O pacote inclui	<ul style="list-style-type: none"> 1 * bloqueio de impressão digital 1 * cabo de carregamento USB 1 * manual 1 * caixa de cor





Pergunta frequente

1. Como fazer se a impressão digital não puder ser identificada?

Geralmente devido ao desgaste da impressão digital, descamação, arranhões, dedos sujos e molhados ou janela de coleta de impressões digitais com manchas e gotas de água, a identificação da impressão digital não é bem-sucedida. É necessário garantir que os dedos e a janela de impressão digital estejam limpos e secos. Em caso de arranhões nos dedos, é recomendável inserir pelo menos 3 registros de impressões digitais após a compra.

2. Quantas impressões digitais podem ser registradas?

10 impressões digitais podem ser registradas.

3. Como fazer se a bateria estiver descarregada?

Conecte a porta de carregamento com Micro USB, a luz vermelha acende, indicando que está carregando e pode ser desbloqueada normalmente durante o carregamento. A luz está apagada, indicando que está totalmente carregada.

4. Quanto tempo dura depois de totalmente carregada?

Depois de totalmente carregado, pode ficar parado por 12 meses e, quando a energia está baixa, a luz vermelha pisca após o desbloqueio.

5. Qualquer impressão digital pode ser desbloqueada

Quando a impressão digital não é registrada, qualquer impressão digital pode ser desbloqueada. Se as impressões digitais forem registradas, apenas as impressões digitais gravadas poderão ser usadas para desbloquear a fechadura. Portanto, em circunstâncias normais, você deve registrar mais de duas impressões digitais para evitar a situação embaraçosa de arranhar os dedos e não conseguir desbloquear.

6. Não é possível desbloquear quando a bateria está esgotada

Quando a impressão digital não é registrada, qualquer impressão digital pode ser desbloqueada. Se as impressões digitais forem registradas, apenas as impressões digitais gravadas poderão ser usadas para desbloquear a fechadura. Portanto, em circunstâncias normais, você deve registrar mais de duas impressões digitais para evitar a situação embaraçosa de arranhar os dedos e não conseguir desbloquear.

Produtos relacionados:

Fingerprint Cabinet Drawer Lock for Home Office

NEW Technology



ACM-Finger510

Sample : \$ 10.75
100PC : \$ 9.75
500PC : \$ 8.95



ACM-Finger410



Fingerprint cabinet Drawer Wardrobe lock

Product Detail



SPECIFICATION:

- Material : Plastic ABS + metal 304
- Power : Recharge Lithium battery 3.7V230mA
- Unlock way : Fingerprint
- Fingerprint capacity : 20
- Work Currency : 130mA
- Standby Currency : 30uA
- Application : Cabinet, Wardrobe, Drawer, locker etc.



More NEW Fingerprint Bag Lock

Stainless Steel Fingerprint Bag Lock



(ACM-Finger610A)

Sample : \$ 12.90
100PC : \$ 9.75
500PC : \$ 8.95

Fingerprint capacity : 15
 Power : Recharge Lithium battery 3.7V230mA

Fingerprint Bag Lock



(ACM-Finger710A)

Sample : \$ 9.90
100PC : \$ 7.85
500PC : \$ 7.05

Fingerprint capacity : 15
 Power : Recharge Lithium battery 3.7V230mA

(Be Customized Different Colors)

Contact Us



Order Online



<http://www.goldbridgesz.com>



Informações da Empresa:

20+ YEARS EXPERIENCE OEM & ODM

ACCESS CONTROL SYSTEMS ONE STOP SOLUTION PROVIDER

Goldbridge is Top 10 China Manufacture On Alibaba, Specializes In Provide Kinds Of RFID/NFC Cards, FID Tags, RFID Card Reader, UHF Reader, Access Control System, Electromagnetic Locks, etc Since 1999



Customized Services



Quality Assurance



Fast Delivery



Best After-Sales Service

OUR FACTORY



- **Access Control and RFID Reader Production Line:**
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs, We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc



- **Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line :**
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs ,
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians.
- Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.



- **RFID & NFC Cards & Tags Production Line :**
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development, customized.

ADVANTAGE



WHY CHOOSE US?

- 1 **FAST DELIVERY** Faster delivery by air by express. (DHL,UPS or Fedex)
- 2 **LONG HISTORY** 20 years experience in RFID & Access Control industry
- 3 **OEM ACCEPTABLE** 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- 4 **HIGH QUALITY** Design and manufacture high quality produtcs with 30 R&D; engineers.

APPLICATION

Bus, supermarket,school, government, hospital, factory



CERTIFICATE

