

Descripción de productos

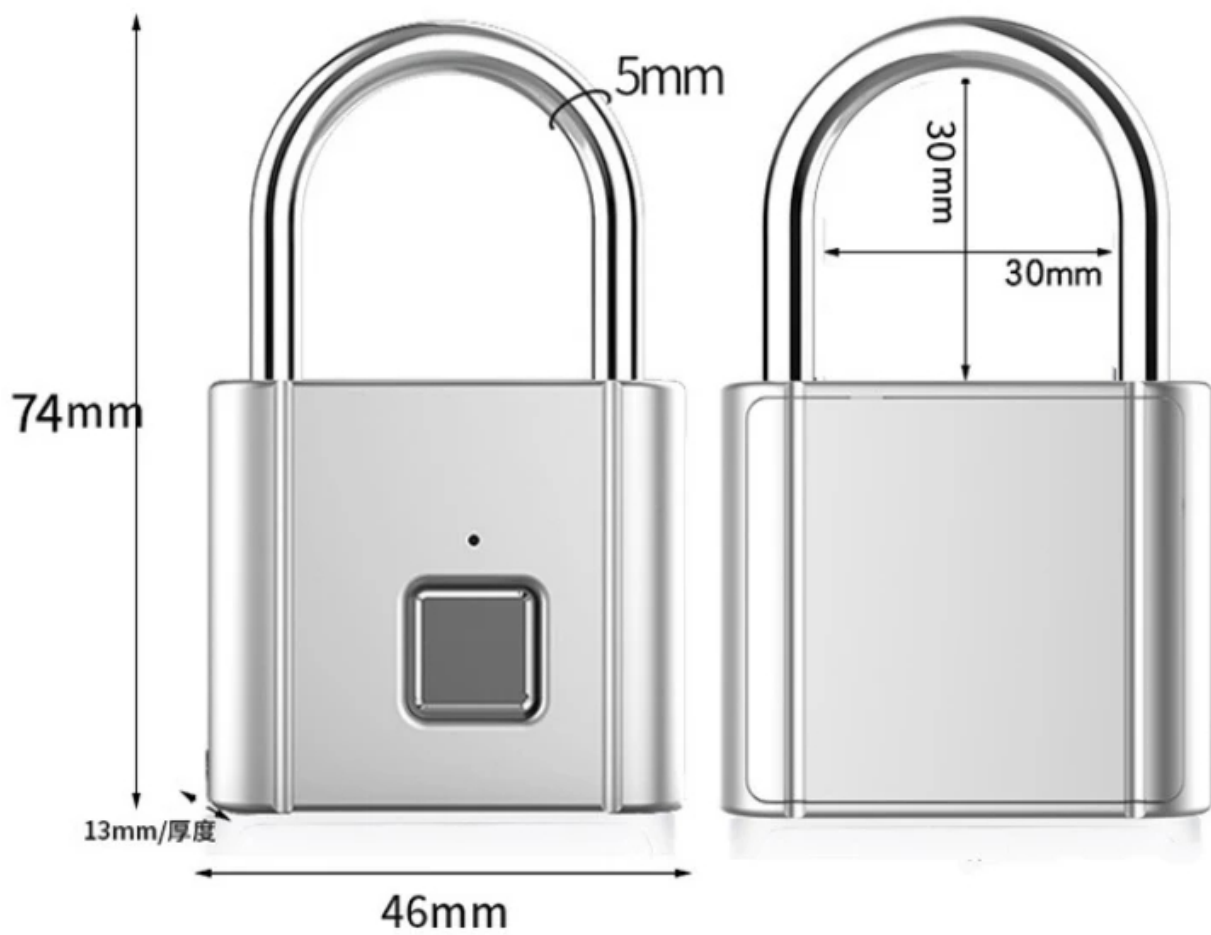
Cerradura de puerta de carga USB sin llave, candado inteligente con huella dactilar, desbloqueo rápido, Chip de autoimagen de Metal de aleación de Zinc, 10 huellas dactilares



Aplicaciones

1. Viajar: maleta, bolso, bolso de viaje, equipaje, computadora portátil, mochila, bolso, etc.
2. Deportes: casillero de gimnasia, bicicleta, bicicleta, bolsas de golf, etc.
3. Áreas públicas: dormitorios de estudiantes, casilleros escolares, casilleros de gimnasio, casilleros de empleados, casilleros de hospitales, etc.
4. Residencial: cerradura de puerta, portón, cerradura de apartamento, seguridad antirrobo en el sótano, etc.
5. Negocios: oficina, hospital, cerca, etc.
6. Transportes: garaje, caja de herramientas, etc.
7. Muebles: armarios, armarios, armarios, cajones, cajas fuertes, etc.

Especificaciones	<ul style="list-style-type: none"> * Lector de huellas dactilares: sensor 96*96 * TRF: <1 % * LEJOS: <0.002% * Material: aleación de zinc * Voltaje de funcionamiento: 3,0-4,2 V * Peso y tamaño de la cerradura: 90g * Tamaño de la cerradura: 7,6*4,6*1,3 (cm) * Cobertura del sensor de huellas dactilares: 72*64MM * Velocidad de desbloqueo: dentro de 0,5 segundos * Período de trabajo: un año por cargo de energía * Luz LED: luz tricolor: rojo/azul/verde * Batería: batería de litio incorporada de 3,7 V * Temperatura de trabajo: -10~40 grados Celsius * Capacidad de huellas dactilares: graba 10 veces y guarda 10 grupos
Consejos para la grabación de bloqueo de huellas dactilares	<ol style="list-style-type: none"> 1. Intente tocar el sensor en un ángulo diferente cuando el bloqueo registre su huella digital para asegurarse de que pueda reconocerlo bien durante el trabajo. 2. Siga estrictamente los pasos para registrar su huella digital para asegurarse de que el proceso se pueda realizar fácilmente.
El paquete incluye	<ul style="list-style-type: none"> 1 * bloqueo de huellas dactilares 1 cable de carga USB. 1 manual de instrucciones. 1 * caja de colores





Preguntas frecuentes

1.¿Cómo hacer si no se puede identificar la huella digital?

Por lo general, debido al desgaste de las huellas dactilares, la descamación, los rasguños, los dedos sucios y húmedos o la ventana de recolección de huellas dactilares con manchas y gotas de agua, la identificación de las huellas dactilares no es exitosa. Es necesario asegurarse de que los dedos y la ventana de huellas dactilares estén limpios y secos. En caso de rasguños en los dedos, se recomienda ingresar al menos 3 registros de huellas dactilares después de la compra.

2.¿Cuántas huellas dactilares se pueden registrar?

Se pueden registrar 10 huellas dactilares.

3. ¿Cómo hacer si la batería está muerta?

Conecte el puerto de carga con Micro USB, la luz roja está encendida, lo que indica que se está cargando y se puede desbloquear normalmente durante la carga. La luz está apagada, lo que indica que está completamente cargada.

4. ¿Cuánto tiempo continúa después de estar completamente cargado?

Después de estar completamente cargado, puede permanecer en espera durante 12 meses, y cuando la energía es baja, la luz roja parpadea después de desbloquear.

5. Se puede desbloquear cualquier huella digital

Cuando la huella digital no se registra, se puede desbloquear cualquier huella digital. Si se registran huellas dactilares, solo las huellas dactilares registradas se pueden usar para desbloquear la cerradura. Por lo tanto, en circunstancias normales, debe registrar más de dos huellas dactilares para evitar la situación embarazosa de que los dedos se rasquen y no puedan desbloquearse.

6. No se puede desbloquear cuando la batería está agotada

Cuando la huella digital no se registra, se puede desbloquear cualquier huella digital. Si se registran huellas dactilares, solo las huellas dactilares registradas se pueden usar para desbloquear la cerradura. Por lo tanto, en circunstancias normales, debe registrar más de dos huellas dactilares para evitar la situación embarazosa de que los dedos se rasquen y no puedan desbloquearse.

Productos relacionados:

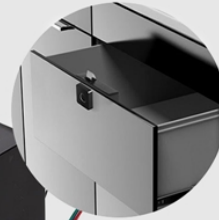
Fingerprint Cabinet Drawer Lock for Home Office

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>



Información de la 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

