### Recursos do produto:

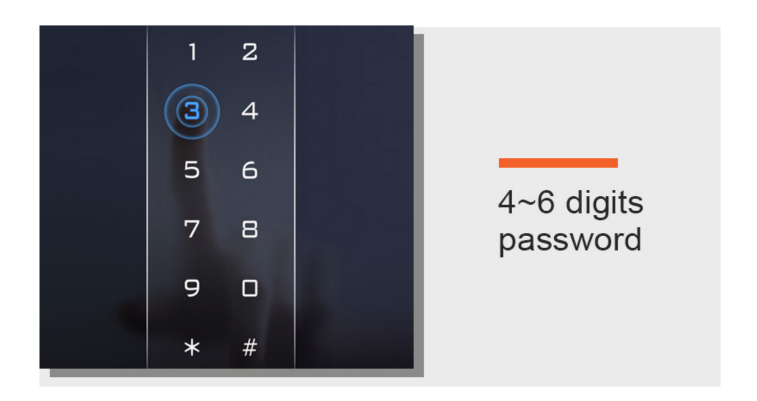
- > All wireless, no need wires any more
- > Easy for installation and operation
- > Open times: 16,000 times for lock, 10,000 times for keypad
- > 433MHz Rolling Code technology
- > Ultra low power consumption
- > With two Transmissor remotos
- > Metal Teclado sem fio de impressão digital (IP65)
- > 1000 usuários (incluindo 100 usuários de impressão digital usuários de 900 pinos / cartões)
- > 4~6 digits PIN, Cartão 125kHz EM
- > Distância de comunicação: 20M max
- > Open the lock by fingerprint keypad, Botão de saída sem fio and Transmissor remotos
- > Battery life: more than 12 months

Capacidade do usuário	1000 Users (including 100 fingerprint users 900 PIN / card
Comprimento do pino	users)
Tipo de cartão	4-6 dígitos
-	125KHz EM card
Tensão operacional	2 unidades de baterias AA
Trava sem fio	3 unidades de baterias AAA
Teclado sem fio de impressão digital	1 unidades de 2032 bateria de lítio
Botão de saída sem fio	1 unidade de 2032 bateria de lítio
Transmissor remoto	
Corrente ociosa	Todos os itens <10ua
Atualização de trabalho	<50Ma
Teclado sem fio de impressão digital	
Trava sem fio	<3mA
Botão de saída sem fio	<3mA
Transmissor remoto	
Frequência de comunicação	433MHz
Communication Distance	20m máximo
Temperatura de trabalho	Ao ar livre, IP65 (teclado de impressão digital)
Temperatura operacional	
Trava sem fio	-20 ° C ~60 ° C (-4 ° F ~140 ° F)
Teclado sem fio de impressão digita	-20 ° C ~60 ° C (-4 ° F ~140 ° F)
Umidade operacional	0%~ 86%RH
Físico	
h.19100	Liga de zinco
Trava sem fio	Liga de zinco
	Liga de zinco
Trava sem fio	Liga de zinco
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digita	Liga de zinco
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digita Outros	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm)
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm) L83 X W40 X D16 (mm)
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros  Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio Botão de saída sem fio	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm)
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio Botão de saída sem fio Transmissor remoto	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm) L83 X W40 X D16 (mm)
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros  Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio Botão de saída sem fio Transmissor remoto  Peso unitário	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm) L83 X W40 X D16 (mm) L62 x W30 X D11.5 (mm)
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros  Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio Botão de saída sem fio Transmissor remoto Peso unitário Teclado sem fio	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm) L83 X W40 X D16 (mm) L62 x W30 X D11.5 (mm) <b>780G</b> 300G
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros  Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio Botão de saída sem fio Transmissor remoto  Peso unitário Teclado sem fio Trava sem fio Trava sem fio	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm) L83 X W40 X D16 (mm) L62 x W30 X D11.5 (mm) 780G 300G 400G
Trava sem fio Teclado sem fio de impressão digital Outros  Dimensões Teclado sem fio de impressão digital Trava sem fio Botão de saída sem fio Transmissor remoto Peso unitário Teclado sem fio	Liga de zinco Concha abd L149 * W43.5 * H22 (mm) L170 X W39 X D25 (mm) L83 X W40 X D16 (mm) L62 x W30 X D11.5 (mm) <b>780G</b> 300G



## Various Access Modes: Fingerprint, Card, PIN, Remote Controls



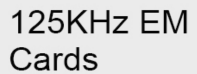


Wet Fingerprint Can Open The Door





100 Fingerprint + 900 Card/PIN







# BATTERY POWERED NO NEED WIRES ANYMORE





### **PRODUCT SIZE**





### **ADVANTAGE**



#### **WHY CHOOSE US?**

- 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
- HIGH QUALITY Design and manufacture high quality produtes with 30 R&D; engineers.



#### **OUR FACTORY**



- Access Control and RFID Reader Production Line:
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs , We are Provides  ${\sf OEM\&ODM\ services\ including\ product\ research\ and\ development,}$ 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,

#### **APPLICATION**

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



#### **CERTIFICATE**



























#### **PRODUCT CATEGORY**

#### **RFID / NFC SMART CARD**

Be customized according to you need

Fit for systems of transport, E-payme Access Control, Event, Loyalty, ect.







#### **ACCESS CONTROL**

#### **SYSTEM**

Security for All: Network Access Control Board ,Standalone Access Controller, Biometric Access Control, T&A time attendance, Facial Access Control

View More 🖭

#### **RFID & LONG RANGE UHF READER**

20+ Years of professional Experience in production of rfid uhf hardware

- UHF desktop reader writer,
  UHF integrated reader,
  UHF R2000 fixed reader,









#### **ELECTRONMAGNETIC**

Professional Electric Locks Manufacturer In China

Electromagnetic lock with OEM & ODM since 1999 60KG /110KG /180KG /280KG /350KG /500KG

View More 🕰

#### **FAQ**





- Q2 What about the payment and shipment?
- T/T , Paypal, Western Union etc.
  You can choose your agent or via our agent by sea, air or express (DHL,FedEx,TNT UPS etc.)
- Q4 How can I get a sample to check your quality?
- (A4) We could provide the sample to you, pls check the sample cost and freight cost with us.
- Q5 How long can I expect to get the goods?
- A5 It depends on the quantity and shipping way. You can check with us before ordered.
- Q6 Can your products be customized?
- A6 Almost all of our products are customized , including the material, size, thickness and printing. OEM orders are highly welcome.



