

Description du produit

**Le matériau de la serrure est en alliage de zinc
Convient aux bureaux modernes ou à la maison.**

Déverrouiller façon: serrure d'empreinte digitale + serrure de mot de passe + carte + télécommande + clés mécaniques.

Type: serrure de porte en verre

Couleur disponible: noir, doré

Capacité d'approvisionnement: 30000 pièces / mois

Avec scanner d'empreintes digitales

Temps de lecture: moins que 0.5S

Hôtel Chine fournisseur de serrure RFID

Technologie d'empreintes digitales biologiques de haute technologie, plus de sécurité, identité facile
Taux de rejet erroné inférieur à 0,001%

Vous pouvez entrer n'importe quel numéro avant ou après le mot de passe correct, par exemple: mot de passe *** 5201314 ***, parmi lesquels 5201314 est le bon.

Lecteur de cartes: 2pcs m1 gratuit 13.56MHZ cartes. Peut ajouter au plus 100pièces cartes.

Une télécommande gratuite dans le paquet, plus pratique.
Avec alimentation externe USB.

Source de courant: 6-9V

Avec système d'exploitation vocale en anglais

Menu d'affichage Led pour montrer clairement les étapes time.power, anglais.

Prix bas verrouillage de mot de passe en gros Chine

Produit Détails	
Résolution du capteur:	fond clair, 500 dpi
Capacité de résistance aux dommages du capteur:	1000 fois d'impact avec un crayon 4H
Heure de départ:	moins de 1 seconde

Manière de contraste:	1: N
Faux taux d'acceptation:	moins que 1/1000000
Module de registre d'empreintes digitales:	creat un module d'empreinte digitale à la fois.
	Les empreintes digitales ne seront pas perdues lorsque la batterie sera épuisée.
Capacité d'empreinte digitale:	100 pieces
Capacité de combinaison:	10 ensembles
Consommation électrique statique:	moins de 30 micro ampli
Consommation dynamique:	le courant de travail est sous 200mA
Système de contrôle:	Disaryon double circuit et contrôle individuel
Vie de la batterie:	ouvrir la porte 6000 fois.
Tension de travail:	courant continu 6V
Mode d'alimentation:	alimenté par pile
Alimentation de secours:	DC 9V
Alarme de tension inférieure:	4.9V
Capacité antistatique:	contact discgarge 8KV, décharge d'air 15KV
Température de fonctionnement:	-10 à 55centigrade
Humidité de travail:	10-90%
Température de stockage:	-20 à 70 centigrades
Longueur de la combinaison:	8 chiffres







Reading Time **0.5s**

High-tech Biological fingerprints technology
more security, easy identify

False reject rate lower than 0.001%

$\leq 0.5s$
reading time
less than 1s


Scanner

FRR
 $\leq 0.001\%$

Garbled Function

You can input any number before or after correct password

Input password:
****5201314****

any number correct password any number



3. Card reader

2pcs Free M1ID 13.56mhz cards
(can add at most 100 pcs cards)



4. Remote control

One free remote control in package.

More convenient



5. USB External Power Supply

Please connect to 6V-9V battery for a temporary using, when the voltage is low.



6. LED Display menu

LED display clearly show the time, power, English operation steps,



Technical Data:

Serial NO.	Items	Technical Data
1	Sensor resolution	Bright background, 500dpi
2	Sensor damage resistance ability	1000 times of impact with 4H pencil
3	Starting time	<1 second
4	Way of contrast	1:N
5	False rejection rate	≤1%
6	False acceptance rate	≤1/1,000,000
8	Fingerprint register module	Create one fingerprint module at one time
9	Fingerprint update mode	Auto update
10	Fingerprint information	The fingerprint information will not lose when the battery is off or chan
11	Fingerprint capacity	100 pieces
12	Combination capacity	10 sets
13	Static power consumption	<30 micro amp
14	Dynamic power consumption	The working current is under 200mA
15	Control system	Dicaryon dual circuit and individual control

17	Working voltage	Direct current 6V
18	Power supply mode	Battery powered
19	Emergency power supply	Direct current 9V
20	Low voltage alarm	4.9V
21	Antistatic ability	Contact discharge 8KV, air discharge 15KV
22	Working temperature	-10 to 55 °C
23	Working humidity	10%-90%
24	Storage temperature	-20 to 70 °C
25	Combination length	8 digits

Notre équipe

Plus de 13 ans de verrouillage numérique depuis 2003, plus de 10% du marché chinois est pris par notre usine,

Nous sommes un fabricant de haute technologie en Chine depuis 2004. Nos principaux modèles sont différents types de serrure à empreinte digitale, serrure à clé pour hôtel, serrure intelligente pour mot de passe, serrure à porte intérieure à loquet simple, coffre-fort pour chambre d'hôtel, coffre-fort pour bureau à domicile, armoire pour armes à feu, armoire à clés mini coffre-fort, boîte aux lettres, coffre-fort pour empreintes digitales, coffre-fort pour espèces, coffre-fort pour dépôts, tiroir-caisse, etc. Nos articles sont vendus dans plus de vingt pays. Nous vous invitons à visiter notre établissement.

La serrure de porte en verre est une autre série de nouvelles serrures suivie par une serrure d'hôtel, une serrure par mot de passe, une serrure d'empreinte digitale, une serrure d'armoire. En tant que fabricant leader de serrure et de coffre-fort, nous fournissons nos produits et services aux clients locaux et aux acheteurs étrangers depuis 2004. . Vous êtes cordialement invités à visiter notre usine à Shenzhen et Ningbo.



Certifications



FAQ:

1. Clé principale disponible?

Il peut programmer la clé principale pour déverrouiller toutes les serrures. Pour une commande groupée, nous vous enverrons une clé principale gratuite!

2. Le logo personnalisé est-il disponible?

Nous pouvons imprimer votre logo et votre numéro sur votre bracelet gratuitement! Le logo imprimé sur le bracelet nécessite un paiement!

3. Qu'en est-il du délai?

Échantillons en stock, commande en gros. 3-5 jours ouvrables dépend de la quantité!

4. Quel type de fréquence de clé à utiliser pour la serrure?

C'est la clé RFID de 125KHZ par défaut, 13.56Mhz pour facultatif! Quand vous commandez s'il vous plaît faites le moi savoir!

5. Qu'en est-il de la garantie?

1 an de garantie, fournir des supports techniques tout au long de la vie.

Notre marché de gros couvre à la fois domestique et à l'étranger. L'une de nos marques de serrures électroniques couvre plus de 30% du marché des serrures en porcelaine de massage et notre part à l'exportation représente 85% de notre avenue annuelle. Et notre réseau de marketing s'étend dans le monde entier, notamment au Moyen-Orient, en Asie du Sud-

Est, en Russie, en Amérique et dans d'autres. des pays européens

Nous continuerons d'investir massivement dans notre équipe de recherche, développement et innovation afin de conserver notre position de leader dans le secteur des serrures intelligentes. Nous vous invitons à visiter notre établissement à tout moment.