

## Description du produit

### Fabricant de serrure de contrôle d'accès de carte d'hôtel de RFID Chine

serrure de porte électronique avec entrée de sécurité de carte M1. Matériau en alliage de zinc de bonne qualité galvanisé à la serrure; carte sensible T5557 ou M1mare pour ouvrir la porte. avec clés pour urgence lorsque les piles sont à court use. hotel RFID key card locks. Carte T57 ou Mifare pour le déverrouillage et l'accès sans clé. Avec des clés mécaniques pour le matériau de sauvegarde. strong en alliage de zinc ou en acier inoxydable pour le boîtier de la serrure. Logiciel gratuit fourni. Peut également fournir les accessoires tels qu'économie d'énergie commutateur.

### Cabinet de fabricant de serrure Chine

matériau en alliage de zinc

la taille du verrou est 295x65x77mm

couleur argentée ou dorée pour la serrure

Puce 1. Pcb: puces TI d'American Texas Instruments

2. température de travail: -20 50 °C

3. Consommation électrique statique: 4µA

4. Consommation dynamique: environ 200mA

5. humidité relative: □ 95

Capacité 6. Antistatic: stable 15000V stable, peut encore sauvegarder des données même sous la forte interférence électrostatique

Poids 7.net: 2.9 □ 3.5KG

8. 1000 pièces de déverrouillage des données peuvent être lues.

Distance 9. induction: 3 □ 5cm distance du lecteur de la serrure.

Méthode 10. unlocking: déverrouillage par induction sans contact

11. Alarme de tension faible: si le son de l'alarme retentit trois fois et qu'il clignote, cela signifie une tension de batterie plus basse et nécessite l'utilisation de nouvelles batteries. Le verrou peut encore être déverrouillé environ 200 fois après la première alarme.

L'épaisseur 12. door: 30-60mm est disponible

13. le taux de déverrouillage mutuel pour un cylindre mécanique est de 6?

Material	Zinc Alloy material
Panel Sizes	282*77*67mm
Accepted Door Thickness	38-55mm
Card Type	Temic card, or M1 card
Working Voltage	DC 6V,4pcs AA alkaline batteries
Starting Time	<1 second
Sensor Distance	3~5cm
Static Power Consumption	<4 $\mu$ A
Dynamic Power Consumption	About 200 mA
Low Voltage warning	Yes
Unlocking Way	Cards, Mechanical keys
Working Temperature	-20 to 50 $^{\circ}$ C
Working Humidity	$\leq$ 80%
Lock Weight	3.5~4kg
Warranty	One year, lifetime maintenance

### **Serrure de porte en verre en gros**







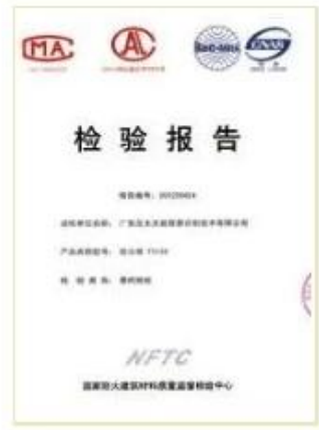
Notre équipe

# Factory & Workshop

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



Nous sommes une usine familiale en Chine et nous sommes spécialisés dans diverses serrures d'hôtel, serrures à code numériques, serrures biométriques à empreintes digitales, coffres-forts domestiques, coffres-forts d'hôtel, coffres-forts pour armes à feu, coffres-forts commerciaux, coffres-forts, etc. Vous êtes invités à visiter notre établissement à tout moment.



## La Chine fabrique des serrures de porte de chambre d'hôtel

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.

