

Branding Hotel Lock fournisseurs Chine PY-8011-6

fournisseur: Systeme de verrouillage de porte d'hôtel en gros, Prix du système de contrôle d'accès, Uhf rfid reader module price

Smart Card Basic Function



Smart Card Extensive Function



Type de carte ID, TEMIC, MIFARE®

Lock Matrial Front & back & handle 304 stainless steel

Card Life 10 ans

Distance inductive $\leq 5\text{cm}$

Alimentation DC 6V, 4pcs de piles alcalines AA

Consommation de puissance statique & lt; 30 uA

Consommation d'énergie dynamique et lt; 200 mA

Fonctionnement unique 0.8 secondes

Temps de lecture de la carte & lt; 0,1 s

Installer l'épaisseur de la porte de 32 à 60 mm

Couleur du visage Peut être clienté

Le paquet comprend un verrou complet, un logiciel et une vidéo de démonstration

Support linguistique chinois, anglais, portugais, turc, russe

Garantie: 1 an de garantie

Service OEM ou ODM

Réseau compatible Windows XP / 2000 / 2003/2007

Technologie Advanced Hassel USB technology

Modèle PY-8181

HOTEL LOCK SYSTEM ONE-CARD-PASS



1. [Hotel Lock fournisseurs Chine](#) Verrouillage (qty = chambre d'hôte) --- Pour ouvrir la porte
2. Encoder (1pcs / hotel) --- Pour l'émission de toutes sortes de cartes
3. Switch (qty = guest room) --- Pour obtenir le pouvoir
4. Cards (qty = 3 fois de la chambre d'hôte) ----- Pour ouvrir le verrou
5. Data collector (1pcs / hotel, optionnel) ----- Pour obtenir l'heure et les heures d'entrée de l'information à partir de la serrure
6. Logiciel développé gratuitement (gratuit) --- Pour régler le programme sur l'ensemble du système.

Nos travailleurs attentionnés et fabuleux:



Nos clients heureux et satisfaits:



Notre livraison rapide et rapide:



Notre confiance et notre succès en exposition:



Accessories list reminder:



1
Door Lock
Software



2
RF Card
Reader



3
Data Collector



4
RF Card



5
Gain Power
Switch

Please confirm door opening direction as below 4 types:

<p>Indoor</p> <p>Outdoor</p>	<p>Indoor</p> <p>Outdoor</p>	<p>Indoor</p> <p>Outdoor</p>	<p>Indoor</p> <p>Outdoor</p>
right (push)	right (pull)	left (push)	left (pull)

Welcome your inquiry