

Serrure électronique de porte anti-vol comprenant:

A: Carte MIFARE® pour le verrouillage de l'hôtel,
B: serrure d'hôtel de carte de Temic
C: verrou d'hôtel EM

[serrures d'hôtel fournisseurs Chine](#)

Principales caractéristiques de nos serrures électroniques intelligentes

1. Il est forgé par l'alliage de Zink (acier inoxydable ou cuivre) une fois, avec la nature de haute sécurité et de solidité.
2. Petit noyau intellectuel ultra-mince de serrure, ceci rend la rupture à la porte aussi peu que possible en faisant des trous.
3. Poignée libre, pour empêcher le stress externe de ruiner la structure interne. La vie professionnelle est longue.
4. Nous examinons chaque carte de circuit pour assurer sa vie envergure.
5. Le manque d'indication de tension aux utilisateurs de Clew devrait changer des batteries à temps.

[système de serrure de porte d'hôtel en gros](#)

Comment installer notre Serrure électronique pour porte antivol



Le certificat de notre produit



Quelques autres images de notre serrure électronique de porte anti-vol



Paramètres techniques:

Tension de travail	6.0V (4 pièces de piles alcalines No.5)
Courant statique	< 15µA
Lecture de carte actuelle	≤20µA
Durée de vie des batteries	10 mois ou plus
Indication d'une tension insuffisante	4.8V
Distance d'induction	> 25mm
Température de travail	-20°C ~ 70°C
Humidité de travail:	≤80%

Lock et les étapes de travail de logiciel

- Ordinateur (pour installer le logiciel), encodeur de cartes, cartes, serrures sont la base. En outre, vous pouvez l'interrupteur d'économie d'énergie, collecteur de données au système .. comme vous pouvez voir la photo jointe.

- Le logiciel vous sera fourni GRATUITEMENT.

- Avec l'aide du logiciel, vous terminerez la mise en place du verrouillage de l'hôtel facilement .. et à la réception de l'hôtel, le personnel de l'hôtel fera la carte de la chambre pour les clients.

[serrure électrique fournisseurs chine](#)

- Ensuite, l'invité reçoit la carte de la chambre et se dirige vers la bonne pièce, glisse la carte vers la serrure pour la déverrouiller, puis insère la carte dans le commutateur d'économie d'énergie pour obtenir l'énergie si nécessaire.

- En tant que gestionnaire, vous pouvez obtenir le rapport quotidien / mensuel / annuel avec le logiciel.

- De plus, le collecteur de données vous aidera à récupérer les enregistrements de préservation et à les lire sur PC.



RF card



RF card reader
(used for issuing room card to guests)



Data collector



opening the door with RF card



collect opening records from hotel lock