

## **Serratura della porta dell'hotel RF comprendente:**

A: Scheda MIFARE® per blocco hotel, (utilizzo con codificatore porta USB e software)

B: blocco hotel card Temic, (utilizzare con codificatore porta USB e software)

C: blocco hotel EM, (utilizzare standalone, nessun software necessario)

### [chiusure elettriche fornitori cina](#)

## **Caratteristiche principali del nostro lettore di schede per hotel**

1. È forgiato dalla lega di Zink (acciaio inossidabile o rame) una volta, con alta sicurezza e natura di solidità.
2. Intellectual ultra sottile nucleo di chiusura, questo rende la rottura della porta il meno possibile durante i buchi.
3. Maniglia libera, per evitare che lo stress esterno rovini la struttura interna. La vita lavorativa è lunga.
4. Testiamo ogni circuito per assicurarci la sua vita arco.

## **Come installare il nostro Serrature della porta del lettore di carte dell'hotel**



## **Il certificato del nostro prodotto**



## **Alcune altre immagini del nostro sistema di bloccaggio in rete**



## **Parametri tecnici:**



## **Lpasso e passo di lavoro del software**

- Computer (per installare il software), codificatore di schede, schede, blocchi sono di base. Inoltre, è possibile l'interruttore di risparmio energetico, il raccoglitore di dati per il sistema..come è possibile vedere la foto allegare.

### [Chiusura porte senza chiave Cina](#)

- Il software ti verrà fornito GRATUITAMENTE.

- Con l'aiuto del software, finirai per impostare facilmente la serratura dell'hotel .. e nella reception dell'hotel, lo staff dell'hotel realizzerà la carta della camera per gli ospiti.

- Poi l'ospite riceve la tessera della stanza e cammina nella stanza giusta, fa scorrere la carta verso il lucchetto per lo sblocco, quindi inserisci la scheda sull'interruttore Risparmio energetico per ottenere la potenza, se necessario.

- Come manager, puoi ottenere il rapporto giornaliero / mensile / annuale con il software.

[hotel blocca i fornitori in cina](#)

- Inoltre, il raccoglitore di dati ti aiuterà a ottenere i record di conservazione da bloccare e leggerli su PC.

