

## Sistema eletrônico de bloqueio de porta para hotéis. Sistema de bloqueio de porta do hotel por atacado, Preço do módulo leitor uhf rfid

### **Bloqueio da porta do hotel RF, incluindo:**

- A: cartão MIFARE® para bloqueio do hotel, (uso com codificador de cartão de porta USB e software)
- B: bloqueio do hotel do cartão Temic, (uso com codificador de cartão de porta USB e software)
- C: bloqueio do hotel EM, (use software autônomo, sem necessidade)

### **Principais características do nosso bloqueio de porta de segurança**

1. É forjado pela liga Zink (aço inoxidável ou cobre) uma vez, com alta segurança e solidez.
2. EuNellectual ultra pequeno pequeno núcleo de bloqueio, isso faz a quebra na porta o menor possível quando faz buracos.
3. Pega livre, para evitar que o estresse externo arruine a estrutura interna. A vida profissional é longa.
4. Testamos todas as placas de circuito para garantir sua vida período.

### **Parâmetros técnicos:**



### **Como instalar o nosso bloqueio de porta de segurança**



### **O Certificado do nosso Produto**



### **euOck e etapas de trabalho do software**

- O computador (para instalar o software), o codificador de cartão, os cartões, os bloqueios são a base. Além disso, você poderia o interruptor de poupança de energia, coletor de dados para o sistema ... como você pode ver a foto anexar.

- O software será fornecido gratuitamente em você.

- Com a ajuda do software, você vai terminar de configurar o bloqueio do hotel facilmente ... e na recepção do hotel, a equipe do hotel irá fazer o cartão do quarto para o hóspede.

- Em seguida, o convidado obter o cartão do quarto e caminhar até o quarto direito, deslizar o cartão para o bloqueio para o desbloqueio e, em seguida, inserir o cartão no botão de economia de energia para obter a energia, se necessário.

- Como gerente, você pode obter o relatório diário / mensal / anual com o software.

- Além disso, o coletor de dados irá ajudá-lo a obter os registros preservados do bloqueio e lê-los no 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**