

## **Impressão de segurança de estilo europeu e bloqueio de porta de senha PY-5500**

Fornecedor: [Finger & Empresa de atendimento ao tempo do cartão de identificação, Fabricante de bloqueio magnético de alta segurança, Senha & Empresa de controle de acesso a cartões de identificação](#)

### Características:

- Tipo de carta: MIFARE® Cartão de indução
- Entrada de senha tocando a pressão da chave
- Indução de microondas
- Os modos de abertura de bloqueio podem ser definidos por sua escolha. Usar MIFARE® Cartões ou senhas separadamente para abrir / Somente MIFARE® Os cartões e a senha usados juntos podem abrir os bloqueios.
- Os cartões são definidos pelo sistema de bloqueio e o software não é necessário. 2 cartões de gerenciamento e 200 cartões no máximo.
- As senhas podem ser modificadas por sua escolha. 1 senha de gerenciamento e 50 portas que abre senhas no máximo.
- Podem ser utilizados códigos sujos ao inserir senhas. 12 dígitos no máximo.
- Você pode configurar o bloqueio em estado aberto comum.
- Alarme de fechamento falso
- Indicação de Falta de Voltagem
- As baterias fornecem energia. Fonte externa pode ser usada.
- Modo combinado: usando MIFARE® Cartões e senha para abrir portas simultaneamente.

### Parâmetros técnicos:

Tensão de trabalho: 6.0V (4 peças de baterias alcalinas no.5)

Fonte de alimentação estática: < 100µA

Fonte de alimentação dinâmica: < 200mA

Vida útil das baterias: 10 meses ou mais

Indicação de falta de tensão: 4.5V

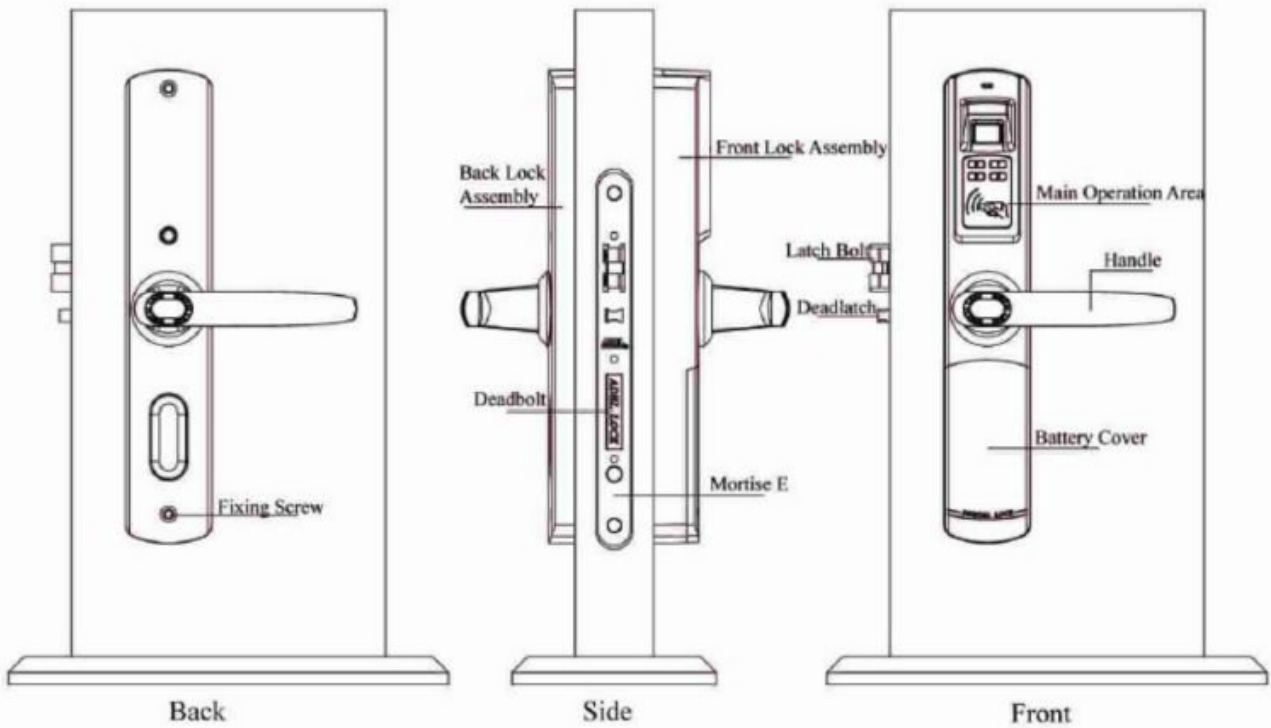
Distância de indução: > 25mm

Temperatura de trabalho: 0 ° C ~ 70 ° C

Umidade de trabalho: ≤80%

### **Imagens de fotos:**

● Part Name



**Part Name:**

1. Hexagonal screw (M3\*8)
2. Cylinder
3. Battery cover
4. Handle
5. Front lock assembly
6. Door
7. Square shaft
8. Back lock assembly
9. Fixing screw (M5)
10. Screw cover
11. Cylinder fixing screw (M5\*70)
12. Wood screw (M4\*25)
13. Mortise







