

Защитный чехол для защиты отпечатков пальцев европейского стиля и замок паролей PY-5500

поставщик: [Компания, посещающая время отпечатков пальцев, Finger & Организация контроля доступа к удостоверениям личности, Контроль доступа к пальцам](#)

Особенности:

- Тип карты: MIFARE® Индукционная карта
- Ввод пароля путем нажатия клавиши
- Микроволновая индукция
- Режимы открытия замка могут быть установлены по вашему выбору. использование MIFARE® Карты или пароли отдельно для открытия / только MIFARE® Карты и пароль, используемые вместе, могут открывать замки.
- Карты устанавливаются системой блокировки, и программное обеспечение не требуется. 2 карты управления и 200 карт в большинстве.
- Пароли могут быть изменены по вашему выбору. 1 пароль администратора и 50 паролей открытия дверей в большинстве.
- При вводе паролей можно использовать неработающие коды. 12 цифр не более,
- Вы можете установить блокировку в открытом состоянии.
- Тревога ложного закрытия
- Индикация отсутствия напряжения
- Батареи подают питание. Может использоваться внешний источник.
- Комбинированный режим: использование MIFARE® Карты и пароль для одновременного открытия дверей.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 6,0 В (4 шт. Щелочных батарей)

Статический источник питания: & lt; 100 мкА

Динамический источник питания: & lt; 200 мА

Продолжительность жизни батарей: 10 месяцев или более

Индикация отсутствия напряжения: 4,5 В

Расстояние индукции: & gt; 25 мм

Рабочая температура: 0`C ~ 70`C

Рабочая влажность: ≤80%

Фотографии:

● 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







