

Технические характеристики

- 1. Электропитание: 6-вольтовые высокопроизводительные щелочные батареи на 4 элемента
- 2. Срок службы батареи: около 12 месяцев;
- 3. Потребление статической мощности: менее 12 мА;
- 4. Динамическая потребляемая мощность: 180 мА;
- 5. Индикация низкого напряжения: Когда рабочее напряжение ЦП ниже 4,8 В, красный индикатор будет отображаться, когда ключ-карта используется для разблокировки, в течение этого времени все еще можно открыть дверь примерно 200

раз;

- 6. Аварийное отпирание: не ограничено никаким контролем, даже двойным, все еще может открыть дверь;
- 7. Разблокировать запись: заблокировать запись 420 последних записей;
- 8. Механическая разблокировка ключа. Традиционный механический ключ аварийного отпирания в одиночку, обеспечивающий нормальное открывание двери в аварийной ситуации;
- 9. Требования к установке: Для дверей толщиной от 38 до 65 мм.



Характеристики

- > Технология шифрования RF дверной карты, позволяющая точно идентифицировать указанную карту разблокировки;
- > Принять международный стандартный электронный замок с пятью языками в соответствии со стандартами ANSI;
- > Корпус замка соответствует универсальному стандарту открывания двери безопасности Китая;
- > Цинковый сплав сверхпрочный текстурированный материал, полированный с использованием высококачественной технологии поверхности;
- > Пыленепроницаемая, анти-интенсивная полная защита;
- > Свободная ручка для безопасного использования;
- > Европейские известные дизайнеры, обтекаемый дизайн;
- > Подходит для отелей, роскошных вилл, элитных квартир и элитных офисных зданий;

> Работает от батарей 4АА, ко	эторые обеспеч	ивают нормальный	і срок службы	до 1 года.