

Высокая производительность отпечатков пальцев Security Lock PY-3398

Применимые места: Офисная; Жилой;

Доступные цвета: Хром; PVD золото;

Режим разблокировки:



Особенности

Идеальное сочетание отпечатков пальцев и пароль, 3 способа, чтобы разблокировать. Вы можете использовать отпечатки пальцев, пароль или механический ключ, чтобы открыть дверь; независимый механический ключ может быть использован, если электронные компоненты неудачу.

Поддержка до 120 отпечатков пальцев памяти и 1 пароль;

Перекидная ручка;

Гидроизоляционный дизайн: PCB поверхность эпоксидной смолой, чтобы предотвратить попадание влаги, распространяемую в целях обеспечения максимальной защиты печатной платы;

Самоуправление: вы можете добавить нового пользователя, удалить, и инициализировать блокировку в любое время;

Международные стандартизированные оперативные методы, пользователь не нужно заново учиться при покупке другой новый замок;

США Стандартный одноместный защелка, укрепить внутреннюю структуру; интегрированная структура литой замок;

Анти-Пика функции;

Аккумулятор / внешний источник питания: замок по отпечатку пальца при поддержке четырех 1.5V AA щелочные батареи, которые могут быть использованы примерно в миллион раз; внешний источник питания 6V ~ 9V батареи также могут быть использованы при низком напряжении в нормальном режиме.

Низкий сигнал тревоги напряжения: когда напряжение батареи низкий, сигнал тревоги будет звучать, чтобы уведомить пользователя о необходимости замены щелочные батареи своевременно;

Оперативная сигнала и звучит советы: вы можете просто выяснить статус замка разной сигнала и звука.

Спецификации

Мощность	Поддержка до 120 отпечатков пальцев, и 1 пароль
Регистрация отпечатков пальцев шаблон	два раза для каждого отпечатка пальца, чтобы сформировать шаблон
Магазин	Шаблонов отпечатков будут автоматически сохранены
Время верификации	менее чем за 1 секунду
Методология проверки	1: N
ФПП	≤ 1%
FAR	≤ 0.0001%
Угол для положения пальцев	Любой угол
Датчик	30 мегапиксельный сенсор CMOS цвета

Разрешение	500 DPI
Датчик Anti-разрушения	4H карандаш на 20 см постоянное воздействие 1000 раз без повреждения
Статический расход энергии	И л; 10 мкА
Динамическая потребляемая мощность	И л; 200 мА
Рабочее напряжение	четыре 1,5 щелочная батарея, 6-вольт постоянного тока
Аккумулятор жизнь	около одного миллиона раз (меньше, чем 4,5)
Близко	в 5 секунд автоматически

Картина показывает

