



Zamek ML300

Opis produktu

- Biometryczny odcisk palca i Bluetooth z cyfrową klawiaturą Smart Lock
- Cyfrowa klawiatura
- Rozpoznawanie odcisku palca
- Bramka Bluetooth
- Sterowanie głosowe (Amazon Alexa lub Google Assistant)
- Zdalne odblokowywanie
- Kompatybilność z ZSmart App, Amazon Echo i, Google Nest
- Odwracalny uchwyt

Funkcja

- Metalowa obudowa
- Obsługują łączność Bluetooth, otwieranie drzwi i zarządzanie użytkownikami za pomocą aplikacji ZKBioBT
- Algorytm rozpoznawania linii papilarnych nowej generacji
- Solidna, cienka i kompaktowa konstrukcja
- Niezależny silnik ze sprzęgłem chroniony patentem
- Funkcja jałowego ruchu klamki zabezpieczająca przed sforsowaniem
- Dane dotyczące rejestracji są przechowywane także w razie utraty zasilania
- Klamka, zapadka i elektrozaczep z funkcją dwukierunkowości umożliwiają stosowanie bez względu na kierunek otwierania drzwi
- Czujnik w technologii pojemnościowej - dotknij, aby otworzyć
- Awaryjne obejście klucza (ukryte)
- Wskaźnik LED i zintegrowany dzwonek
- Zewnętrzne złącza do podłączenia zasilania awaryjnego przez akumulatorki 9V
- Ostrzeżenie o niskim stanie naładowania baterii
- Tryb normalnego otwierania
- Proste programowanie i stosowanie
- Łatwa instalacja - nie jest wymagane jakiegokolwiek okablowanie
- 3 grupy użytkowników: administratorzy, normalni użytkownicy i użytkownicy tymczasowi
- Pojedyncza zapadka zgodna z amerykańskim standardem ułatwia instalację i wymianę - ML10B
- Zgodny z niemieckim standardem mechanizm przeciwwłamaniowy z jedną zapadką i jednym rygłem: uniesienie klamki powoduje zablokowanie rygła, co podnosi bezpieczeństwo - ML10DB

Specyfikacja

| | |
|-------------------------|---|
| Materiał obudowy | Stop cynku (poziom i panel przedni) + ABS |
| Gniazdo | Amerykański standardowy pojedynczy zatr Niemiecki standardowy wpuszczany (DL-M |
| Tryb identyfikacji | Smartfon, odcisk palca i kod dostępu |
| Pojemność użytkownika | 100 |
| Pojemność odcisku palca | 100 |
| Pojemność kodu dostępu | 100 |
| Komunikacja | Bluetooth 5.0 |

Zdalny dostęp
Sterowanie głosowe
Zasilacz
Interfejs zasilania zapasowego
Czas pracy baterii
Grubość drzwi
Niepowodzenie
Wymiary (szer. x dł. x gł.)

Opcje kolorów
Temperatura pracy
Wilgotność robocza
Certyfikaty

Wymagana brama Bluetooth
Amazon Alexa, Asystent Google
4 baterie alkaliczne AA (brak w zestawie)
Obsługiwany port Micro-USB
Do 1,5 roku (około 10 000 dostępów)
30-60mm (standard)
Regulowany 60 lub 70 mm (tylko dla pojed.)
Przód - 75 x 138 x 23 (mm)
Tył - 75 x 150 x 27 (mm)
Srebrny / Szary
-20°C do 55°C
10%~90% RH (bez kondensacji)
CE-RED, identyfikator FCC