

TTLock смарт ключалка с RFID чипове (карти), ПИН код и пръстов отпечатък за монтаж на мястото на патрона на вратата цвят черен-ASD N11B-PIN



| | |
|-------------------|----------------|
| Арт. № | CNL0027 |
| Марка: | ASD |
| Модел: | N11B-PIN |
| Гаранция: | 12 месеца |
| Опаковка: | Кутия |
| Наличност: | Наличен |
| Цена: | €117.09 |

* Всички цени са крайни и с включено ДДС.

ПРОДУКТЪТ СЪДЪРЖА

1. Електронна дръжка с четец Mifare 13,56 Mhz + цифрова клавиатура + пръстов отпечатък
2. Ключове за патрона 2 броя
3. Електронни ключове "Smartlock" тип "ключодържател", Чип Mifare classic 13.56Mhz 3 бр.
4. Монтажни и крепежни елементи комплект
5. Инструкция на английски език

ОПИСАНИЕ

Електронна "смарт" система за контрол на достъпа с пръстови отпечатъци за монтаж в гнездото за секретен патрон на всяка "вкопана" брава

Бравата ASD N11B-Pin работи с батерии тип "AAA" 4 броя

Изключително бърз и лесен монтаж, без нужда от външно окабеляване.

Разполага с аларма, сигнализираща нуждата от смяна на батерии.

Управлява се с безплатно приложение "TTL lock" за Android & iPhone достъпно в Google play & App Store. Приложението е преведено на Български език от ASD BG Ltd. Приложението следва да се свали и инсталира на смарт телефон. Едно приложение може да управлява различен тип и неограничен брой брави, които го поддържат. Първото присъединяване на определена (нова) брава към приложението, прави собственика на телефона администратор на тази брава. Този администратор, може да оторизира други потребители за администратори на определени брави.

С вашия смарт телефон, като администратор може да дефинирате следните начини за достъп (отваряне):

1. ПИН код. Кода може да бъде до 8 цифри, постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
2. RFID (Безконтактна карта за достъп) Mifare 13.4 Mhz, постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
3. Виртуален ключ "Ekey" - bluetooth достъп със смарт телефон в близост (до 10 метра) от бравата. Ключа може да бъде постоянен (перманентен) ограничен по време или еднократен
4. Разпознаване на смарт телефона с достъп при приближаване
5. Отдалечен достъп за отваряне и управление на достъпа (опция WiFi Gateway)

Функционалности на приложението TT Lock: Приложението комуникира с бравата чрез Bluetooth връзка до 10 метра.

Администраторите могат да:

- Извършват настройки на бравата
- Четат лог. файлове за достъп (отваряне/затваряне) по потребители, дата, час. Извличане на информация кой и кога е отварял бравата месеци назад. 10 000 записа
- С конфигуриране на работно време администраторите могат да контролират и работно време на служители - закъснения за идване на работа или по-ранно напускане от работа

- Дефинират ПИН код за достъп - постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
 - Дефинират RFID карта за достъп - постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
 - Дефинират виртуални ключове за смарт телефон за достъп - постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
 - Справка за генерираните кодове за достъп
 - Отдалечено управление (опция WiFi Gateway) - администратора може да извършва всички по-горе описани функционалности от всяко място където има интернет свързаност
1. [Можете да изтеглите потребителска инструкция на български език с този линк](#) . Отваря се с парола, която ще ви предоставим безплатно след обаждане на тел. 0882 179 673