

TTLock електронна "сма̀рт" бра̀ва ПИН код и пръстов отпечатък, цвят INOX mat - ASD H61B-C72



Арт. №	CNL018
Марка:	ASD
Модел:	H61B-C72
Гаранция:	12 месеца
Наличност:	Наличен
Цена:	€171.28

* Всички цени са крайни и с включено ДДС.

ПРОДУКТЪТ СЪДЪРЖА

1. Електронна дръжка с четец Mifare 13,56 Mhz + цифрова клавиатура "Tuch"
2. Електронна дръжка с отделение за батерии 4 бр. AAA
3. Гумени уплътнения 2 броя
4. Електронни ключове "Smartlock" тип "ключодържател", Чип Mifare classic 13.56Mhz
5. Монтажни и крепежни елементи комплект
6. Инструкция на английски език

ОПИСАНИЕ

Електронна "сма̀рт" бра̀ва за алуминива дограма и врати от дърво и метал ASD

H61B

За брави с разстояние между центровете на дръжката и патрона 72 мм

Бравата H61B 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.

Подходяща за монтаж на дървени и метални врати с дебелина на крилото от 35мм до 65 мм (опционално до 110 мм)

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 сваля 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. Кодът 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. Пръстов отпечатък за отваряне
4. Разпознаване на смарт телефона с достъп при приближаване
5. Ключ

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

Администраторите могат да:

1. Извършват настройки на бравата.
2. Четат лог файлове за достъп (отваряне/затваряне) по потребители, дата, час. Извличане на информация кой и кога е отворил бравата месеци назад.

10 000 записа.

3. 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.
4. Дефинират ПИН код за достъп - постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
5. Дефинират RFID карта за достъп - постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
6. Дефинират Пръстов отпечатък
7. Дефинират виртуални ключове за смарт телефон за достъп - постоянен (перманентен), ограничен по време или еднократен
8. Справка за генерираните кодове за достъп
9. Отдалечено управление (опция WiFi Gateway) - администратора може да извършва всички по-горе описани функционалности от всяко място където има интернет свързаност.