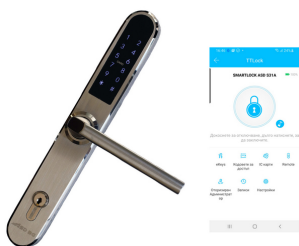


TTLock електронна "смарт" брава 85mm за врати с AL и PVC профили цвят Inox mat - ASD S31A



Арт. №	CNL005
Марка:	ASD
Модел:	S31A
Гаранция:	12 месеца
Опаковка:	Кутия
Наличност:	Наличен
Цена:	279.00 лв

* 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 clasic 13.56Mhz
5. Монтажни и крепежни елементи комплект
6. Инструкция на английски език
7. Тегло с опаковката 2.5 кг

ОПИСАНИЕ

Електронна "смарт" брава за алуминива дограма и врати от дърво и метал ASD S31A

Бравата S31A 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. Разпознаване на смарт телефона с достъп при приближаване
4. Ключ

Функционалности на приложението TT Lock :

1. Приложението комуникира с бравата чрез Bluetooth връзка до 10 метра.
2. 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 отварял 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 виртуални ключове за смарт телефон за достъп - постоянен (перманентен) ограничен по време или еднократен.
7. Справка за генерираните кодове за достъп.
8. Отдалечено управление (опция WiFi Gateway) - администратора може да извършва всички по-горе описани функционалности от всяко място където има интернет свързаност.