

## TTLock Смарт контролер с четец Mifare, клавиатура, пръстов отпечатък, водоустойчив ASD K2F



<b>Арт. №</b>	CNL010
<b>Марка:</b>	ASD
<b>Модел:</b>	K2F
<b>Гаранция:</b>	12 месеца
<b>Опаковка:</b>	Кутия
<b>Наличност:</b>	Наличен
<b>Цена:</b>	<b>€92.73</b>

\* Всички цени са крайни и с включено ДДС.

### ОТСТЪПКА ЗА БРОЙ ПРИ ПОРЪЧВАНЕ

от - до	цена за брой
4 брой	€71.07

### ПРОДУКТЪТ СЪДЪРЖА

- Контролер с четец Mifare 13,56 Mhz + цифрова клавиатура "Tuch" + пръстов отпечатък
- Монтажни и крепежни елементи комплект
- Инструкция на английски език

Размери:

Височина 125 мм.

Ширина 80 мм.

Дебелина 15 мм.

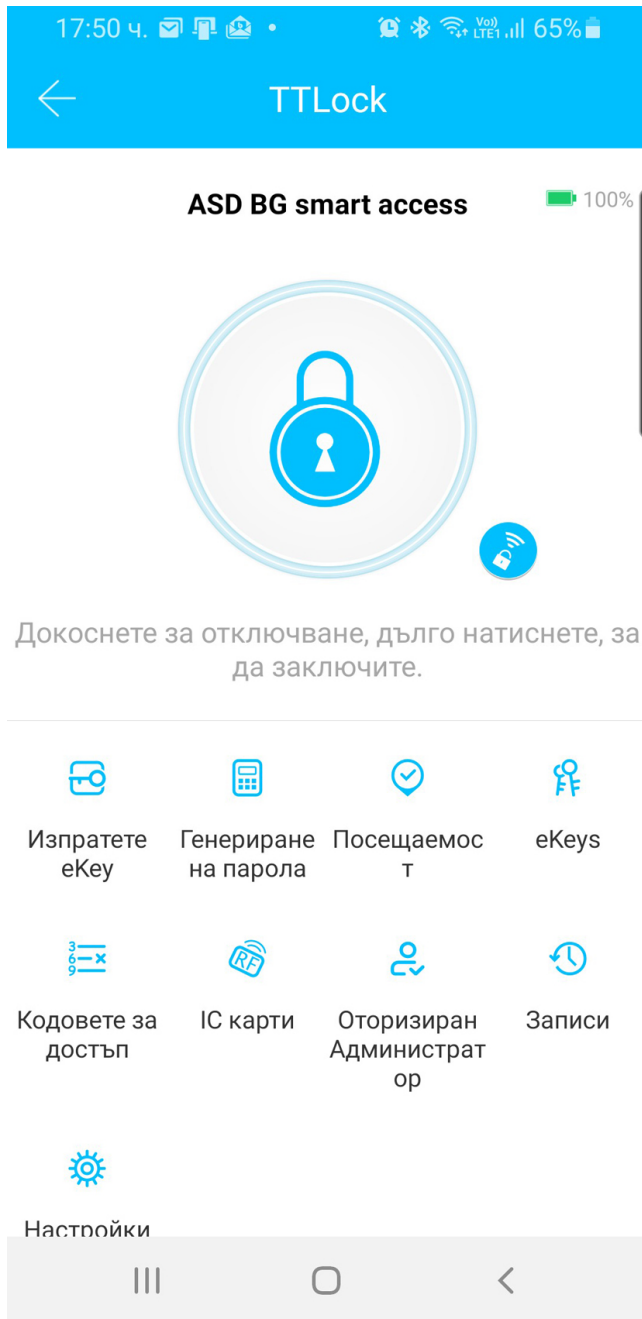
Тегло с опаковката 0,400 кг

## ОПИСАНИЕ

"Smart Acces" контролер за достъп и контрол на работно време. Поддържа "Mifare 13.56 Mhz" безконтактни карти и чипове, ПИН код (парола), пръстов отпечатък, "e-key" (електронен ключ изпращан чрез смартфон). Опция отдалечено отключване, даване, отнемане на права, четене на записи за историята на вход/изход на потребителите и всичко това от телефона. Използвате телефона си (без допълнителен абонамент за сим карта и GSM комуникатор), като "дистанционно", за отваряне на автоматични бариери и портали, гаражни - плъзгачи, летящи, ролетни и т.н., като няма ограничение на броя телефони с "e-key" - тоест пестите за "дистанционни". Разстоянието за отваряне чрез "bluetooth" е до 10 метра , но с опцията WIFI свързаност с интернет (с допълнително устройство [TTLock Gateway](#)), няма ограничение за разстоянието.

- Алюминиев корпус със закалено предно стъкло
- Водостойчив - отговаря на изискванията на стандарт IP66 /подходящ и за вътрешен и за външен монтаж/
- Работи с 13.56 MHz MIFARE карти
- Едно реле(Pulse & Toggle режим)
- 20000 потребители (с телефон и карта)
- 4 режима за отваряне: от приложението чрез Bluetooth , пръстов отпечатък , MIFARE карти 13.56 MHz и директно набиране от светлинната клавиатура

Работи с приложението TTLOCK APP, преведено на български от нас за масово използване ,налично на GooglePlay и iOS AppStore и може да се инсталира на операционни системи Android 4.3 и iOS 7.0 или по-нови



Поддържа изпращането на електронни ключове(e-Keys), администриране на периода на валидност и правата на потребителите.