Инструкция ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал: алюминиевый сплав

Размеры пластины: 250 x 60 мм

Методы разблокировки: моб.

приложение TTLOCK, отпечаток пальца,

карта, ключ

Емкость отпечатков пальцев: 100

Вместимость карт доступа: 100

Вместимость кодов доступа: 100

Питание: 4 батарейки ААА (батарейки Вышка отсека для

комплект не входят)

Цвет: черный

Рабочая температура: -25 ~ 55 °C

Толщина двери: 35 ~ 55 мм

Электронный ригель: отсутствует

Резервное питание через USB: Туре-С

Применение: деревянные или

металлические двери

вид с наружней стороны двери:



вид с внутренней стороны двери:

батареек

внутренняя ручка

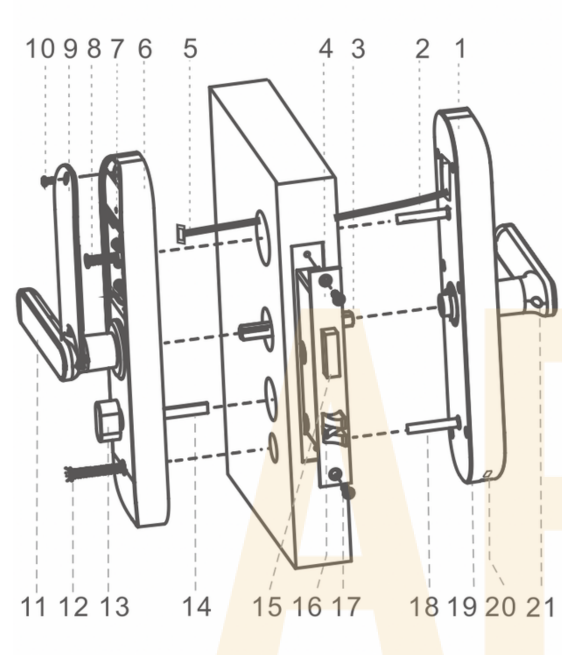
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОДХОДИТ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ СЛЕДУЮЩЕГО ТИПА (НЕ ИДУТ В КОМПЛЕКТЕ)

УНИВЕРСАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РУЧКИ (МОЖЕТ БЫТЬ НАСТРОЕНО ВПРАВО ИЛИ ВЛЕВО)



МОНТАЖ



- 1. Передняя панель
- 2. Соединительная колонна
- 3. Штифт
- 4.Заблокировать корпус
- 5. Соединительный кабель
- 6.Задняя панель
- 7. Кнопка "SET"
- 8. Винты для ригеля
- 9. Крышка батареи
- 10. Винт крышки батареи
- 11. Задняя ручка
- 12.Винты ригеля
- 13. Рукоятка блокировки заднего хода
- 14. <mark>Задни</mark>й бл<mark>окир</mark>атор в<mark>есла</mark>
- 15.<mark>Заще</mark>лка
- 16. Замок-ригель
- 17. Заблокировать винты корпуса
- 18. Соединительная колонна
- 1<mark>9. От</mark>верстие для ключа
- 20<mark>.Пор</mark>т авар<mark>ийно</mark>го пит<mark>ания</mark>
- 21. Передняя ручка

Обратите **ВНИМАНИЕ**, что ключ-карта или отпечаток пальца могут быть зарегистрированы только через приложение TTLOCK, поэтому важно установить это приложение на своем мобильном устройстве перед началом повседневного использования.

Подготовка: Убедитесь, что дверь имеет соответствующую толщину (35-55 мм) и подходит для установки замка. Выберите подходящую высоту монтажа и отметьте места для сверления отверстий.

Сверление отверстий: Просверлите отверстия в соответствии с размерами, указанными в спецификации замка (длина 175 мм, ширина 22 мм, отверстия для крепежных винтов).

Установка корпуса замка: Закрепите корпус замка внутри просверленных отверстий. Убедитесь, что все элементы хорошо подогнаны и надежно закреплены.

Подключение внутренней ручки: Подключите внутреннюю ручку к корпусу замка с помощью крепежных винтов.

Подключение внешней ручки: Подключите внешнюю ручку к корпусу замка, убедившись, что все провода правильно подключены.

Установка батареек: Откройте крышку батарейного отсека, вставьте 4 батарейки ААА, а затем закройте крышку.

Тестирование замка: Проведите тестирование функции замка, чтобы убедиться, что он работает правильно. Используйте приложение Тиуа для настройки замка и добавления пользователей.

В заводском состоянии этот дверной замок можно разблокировать любым отпечатком пальца и картой. После регистрации отпечатков пальцев и карт, незаконные отпечатки пальцев не смогут разблокировать замок.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАМКА

Регистрация отпечатка пальца:

- 1. В процессе регистрации горит синий индикатор.
- 2. Голос на русском или английском языке подсказывает действия:
 - Сначала нужно приложить палец.
 - Затем еще раз, до тех пор, пока не будет записан отпечаток пальца.
- 3. Когда отпечаток записан, загорается зеленый индикатор и голос сообщает: "Регистрация прошла успешно".

Открытие замка с помощью отпечатка пальца:

- 1. Приложите палец.
- 2. Если распо<mark>знав</mark>ание прошло успешно, загорается зеленый <mark>инд</mark>икатор и голос сообщае<mark>т: "</mark>Замок открыт".
- 3. Если расп<mark>ознав</mark>ание не удалось, загорается красный индикатор и голос сообщает: "Ошибка проверки, повторите попытку".

Открытие замка с помощью карты:

1. При открытии замка картой (которая поставляется в комплекте) индикатор на ручке не отображается.

Ошибка ввода информации:

- 1.При приложении неправильного пальца раздается звуковой сигнал и голос сообщает: "Ошибка проверки".
- 2. Блокировка замка происходит после 10 неверных попыток.
- 3. Голос сообщает: "Система заблокирована".
- 4. Для разблокировки:
- 5. Отключите и подключите замок снова к питанию.
- 6. Или подождите 90 секунд, чтобы система автоматически разблокировалась.

В заводском состоянии этот дверной замок можно разблокировать любым отпечатком пальца и картой. После регистрации отпечатков пальцев и карт, незаконные отпечатки пальцев не смогут разблокировать замок.

6 Настройки приложения TTLOCK

Пожалуйста, скачайте приложение TTLOCK в Apple Store или Google Play. Также вы можете отсканировать QR-код ниже, чтобы загрузить приложение напрямую.

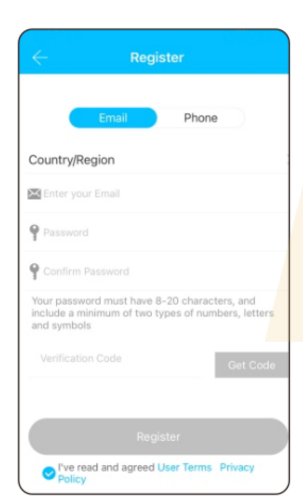


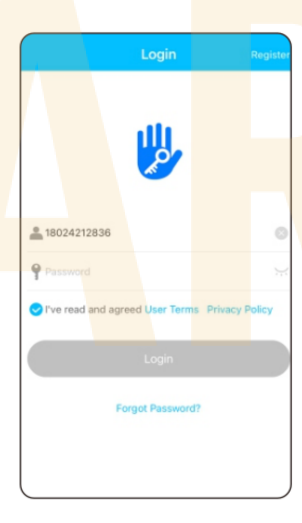


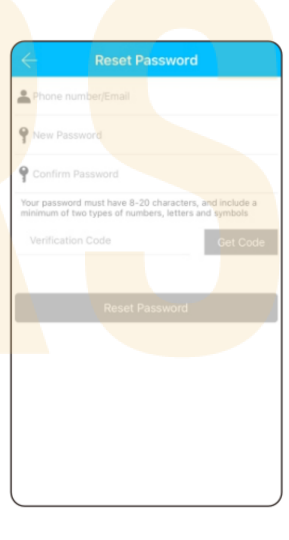




6.1 Пожалуйста, зарегистрируйте один аккаунт на ваш E-mail или номер мобильного.







6.1.1
Зарегистрируйтесь и создайте аккаунт, используя мобильный номер или E-mail.

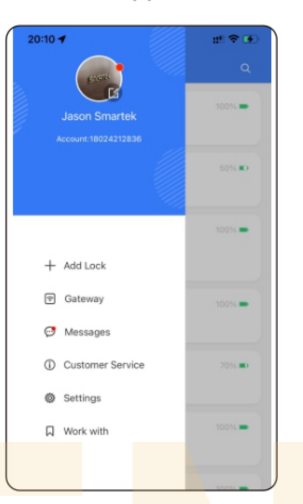
6.1.2
Введите номер мобильного телефона или E-mail и войдите, используя правильный пароль.

6.1.3 Вы можете сбросить пароль

6.2 Настройка замка

Пожалуйста, запустите приложение TTLOCK и нажмите "Добавить замок" слева на дисплее и следуйте шагам для настройки замка:

Choose Lock Type



All Locks
Scan all types of locks

Door Lock

Bafe Lock

Cylinder

Parking
Lock

Remote
Control

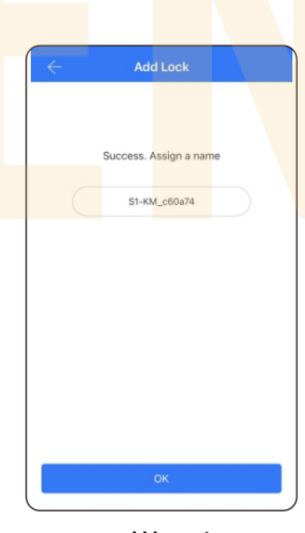
All Locks
Scan all types of locks

Padlock

Lock
Cylinder

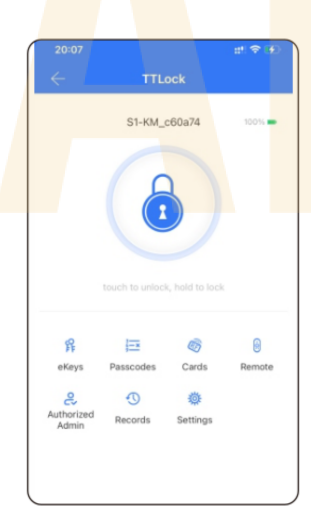
Bicycle
Lock

Ша<mark>г 1:</mark> Добави<mark>ть замо</mark>к



Шаг 4: Успешно добавьте замок. Переименуйте замок

Шаг 2: Нажмите "Все замки"



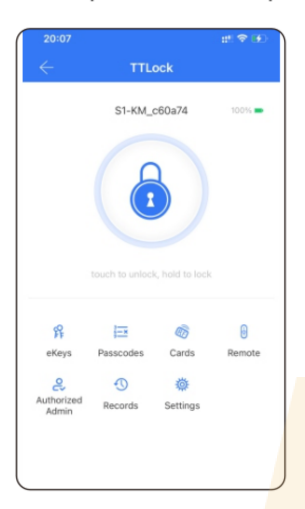
Шаг 5: Готово

Шаг 3: Нажмите "+" и выберите первый замок

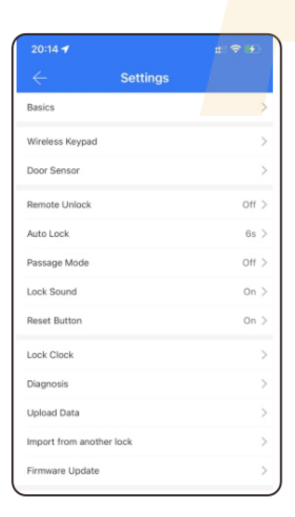
^{*}Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий

6.3 Описание функций

В настройках замка вы видите функции для умных замков, такие как eKeys / IC-карта / пароль / удаленная разблокировка, записи разблокировки и настройки и т.д.



Есть много специальных функций в настройках приложения TTLOCK. Вы можете настроить их в соответствии с вашими повседневными требованиями.



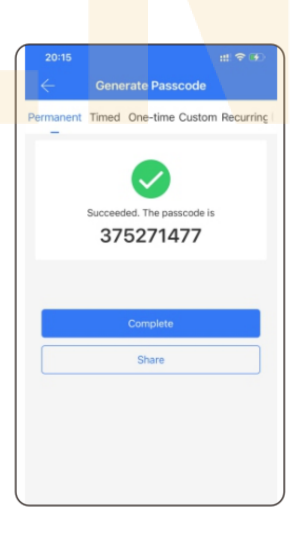
^{*}Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий

6.4 Регистрация пароля пользователя

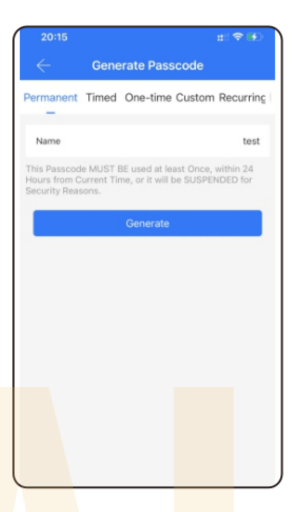
В настройках замка вы можете нажать на «пароли» и создать различные типы паролей. Существуют постоянные, временные и повторяющиеся пароли для разных условий.



Шаг 1: Добавить пароли



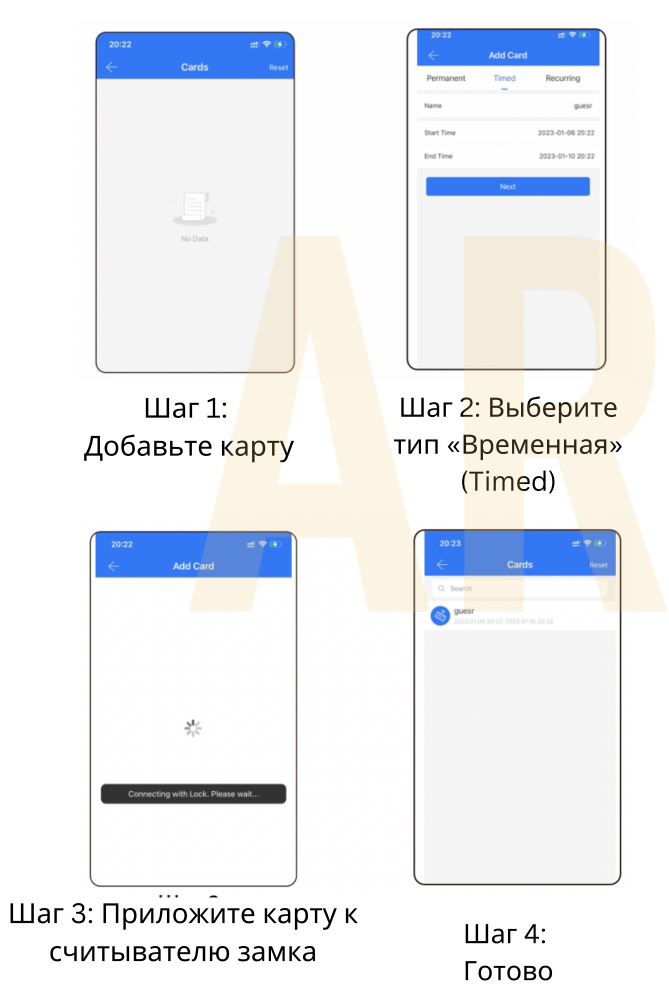
Шаг 3: Завершите или поделитесь паролем через почту или сообщение



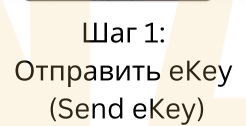
Шаг 2:
Выберите «постоянный пароль».
Нажмите "Создать"

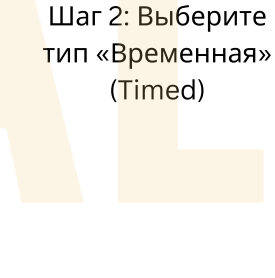
6.5 Регистрация карты пользователя

В настройках замка нажмите на опцию «Карты» и зарегистрируйте личную карту (IC). Существуют постоянные, временные и повторяющиеся карты для различных условий.



В настройках замка вы можете нажать на опцию «eKeys» и зарегистрировать электронные ключи для других пользователей. Существуют постоянные, временные и повторяющиеся eKeys для различных условий.





Timed Permanent One-time Recurring

Sent Successfully

Complete

Notify via SMS

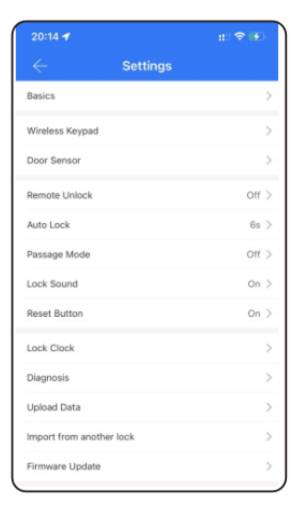
Шаг 3: Завершите. Вы можете поделиться через SMS с получателем

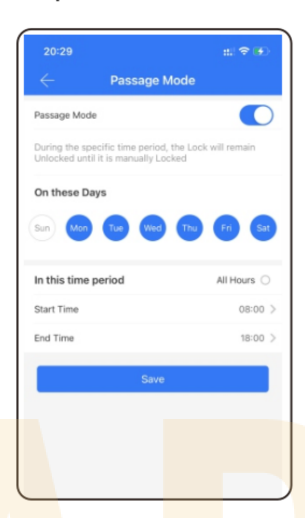
^{6.6} Регистрация eKeys (электронных ключей)

^{*}Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий

6.7 Режим прохода

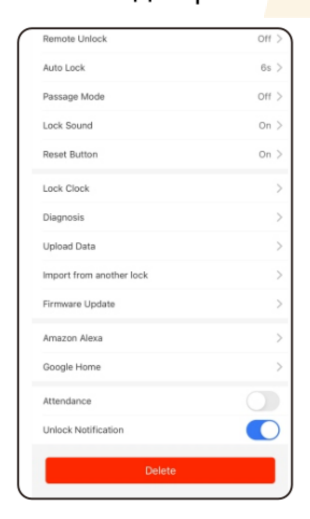
В настройках замка выберите "Режим прохода", при этом настройка замка будет всегда в открытом состоянии, вы также можете отключить режим прохода в приложении.

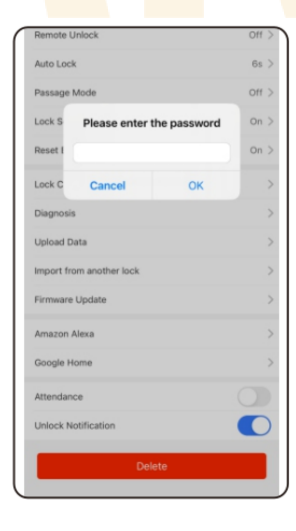




7. Сброс замка

В настройках замка вы можете нажать кнопку "Удалить" и ввести пароль администратора, чтобы сбросить замок, и он будет приведен в заводское состояние. Вы можете использовать пароль по умолчанию 123456# для разблокировки замка.





8. Функция удаленной разблокировки Getaway(со шлюзом)

Шлюз (getaway) Wi-Fi необходим для включения функции удаленной разблокировки, пожалуйста, обратитесь к параметрам ниже:

Модель: G2

Размеры: 70х70х26 мм

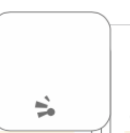
Сеть: Wi-Fi 2.4G

Стандарт IEEE: 802.11b/g/n

Интерфейс питания: Type C USB

Вход питания: DC5V/500mA

Состояние индикатора



Когда шлюз включен:

Свет мигает попеременно красным и синим;

- Режим ожидания, готов к подключению;
- Синий свет: рабочий режим;
- Красный свет: ошибка сети.

8.1 Подключение шлюза к приложению

Активир<mark>уйте при</mark>ложение на мобильном устройстве.



Выберите [G2]





Пажмите кнопку / ≡ "



Подключите шлюз и включите его, свет будет мигать попеременно красным



Выберите (Gateway)



Нажмите "+"



Добавьте шлюз (Gateway)



Выберите Wi-Fi и введите пароль



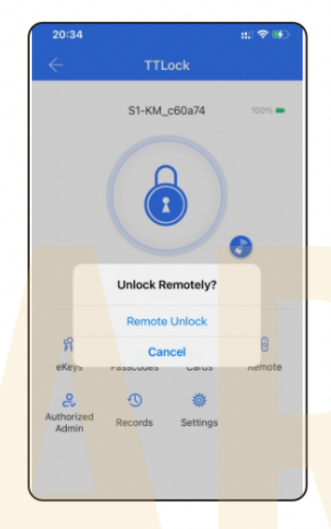
Завершите подключение

▲ ВНИМАНИЕ: если время ожидания закончилось, перезапустите шлюз и повторите попытку.

8.2 Удаленное открытие замка

В настройках замка сначала необходимо включить функцию удаленной разблокировки, как показано на фото ниже. Затем вы можете нажать на знак разблокировки рядом с круглым кругом, есть подсказка для удаленной разблокировки, вы можете нажать ее и разблокировать дверь удаленно.





ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Продавец предоставляет покупателю гарантию на исправную работу оборудования, указанного в счетах-фактурах, на срок: 12 месяцев с даты продажи. Гарантия действительна только при наличии доказательства покупки!

Рекламации оборудования рассматриваются в соответствии с установленными законодательством сроками.

Покупатель имеет право требовать замену устройства на новое, свободное от дефектов, или возврат стоимости покупки, если в период гарантии: было произведено три ремонта, а оборудование продолжает проявлять дефекты, устранение дефекта невозможно.

Способ рассмотрения рекламации определяется Продавцом.

Гарантия покрывает только дефекты, возникшие по причинам, не зависящим от пользователя. Рекламации не будут рассматриваться в случае повреждений, возникших в результате:

неправильного использования или эксплуатации оборудования в нарушение инструкции, неправильного хранения, модификаций, самостоятельного ремонта, стихийных бедствий (пожар, скачок напряжения, электрические разряды, затопление и т.п.), механических повреждений.

Гарантия не распространяется на механические повреждения аксессуаров, таких как соединительные кабели, розетки, и других компонентов, дефекты которых являются результатом нормального износа.

Подробные обязанности импортера и права покупателя, вытекающие из гарантии, определены Гражданским кодексом. Все рекламации и замечания, касающиеся ремонта оборудования, просьба направлять Продавцу.

^{*}Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий