tuya.com

Руководство пользователя Smart Lock

# Интеллектуальная работа замка

#### 1. Нормальное описание

- 1) Нажмите и удерживайте кнолку «SET» в течение 5 секунд: восстановление заводских настроек по умолчанию;
- 2) Информация об администраторе: отпечаток пальца администратора/пароль/IC-карта;
- 3) Информация о разблокировке: включает информацию об администраторе и пользователе;
- 4) Сенсорная \*\*\* клавиша: очистка предыдущей введенной клавиши пароля;
- 5) Нажмите \*\*\* клавишу, затем «#»: Функция меню.

### 2.Заводской режим по умолчанию

- Пароль администратора по умолчанию 123456, в заводском режиме замок можно открыть любым отпечатком пальца, паролем или IC-картой.
- После ввода информации администратора ни один незарегистрированный отпечаток пальца, пароль или
   IC-карта не смогут открыть замок.

# 3. Настройка языка (в заводском режиме по умолчанию)

Замок стандартно оснащен «английским» голосом, но вы можете переключиться на другой язык, выполнив следующие действия.

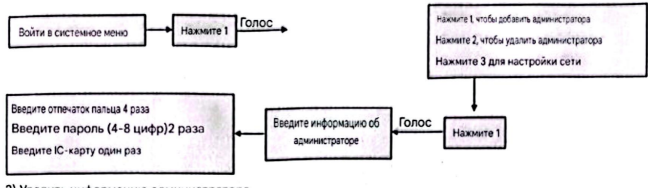
|            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|------------|---------------------------------------|
| 333666990# | китайский                             |
| 333666991# | Английский                            |
| 333666992# | арабский                              |
| 333666993# | Русский .                             |
| 333666994# | португальский                         |
| 333666995# | тайский                               |
| 333666996# | испанский                             |
| 333666997# | Вьетнамская Америка                   |
| 333666998# | индонезийский                         |

#### 4. Войдите в системное меню.

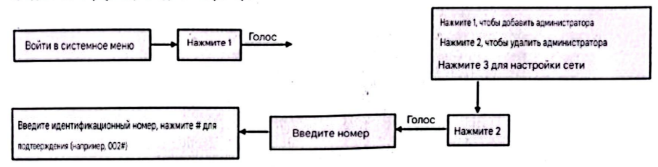


#### 5. Настройка администратора

1) Добавьте информацию об администраторе

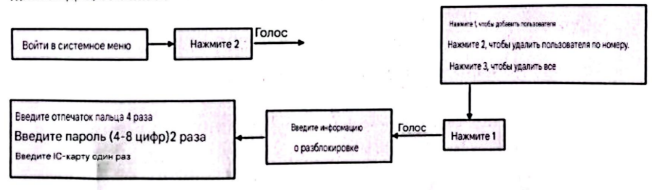


#### 2) Удалить информацию администратора

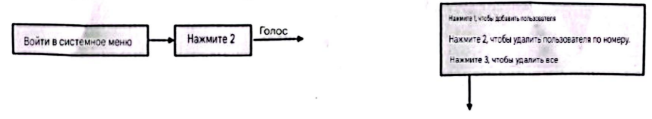


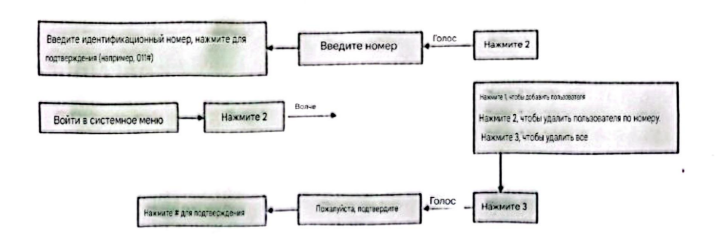
#### 6. Настройка пользователя

1) Добавьте информацию о пользователе

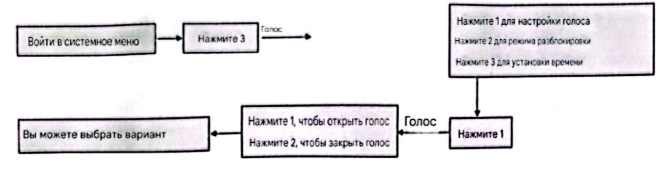


2) Удалить информацию о пользователе по номеру

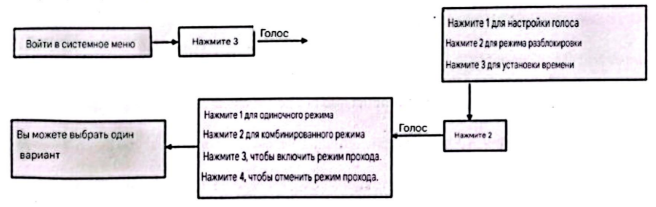




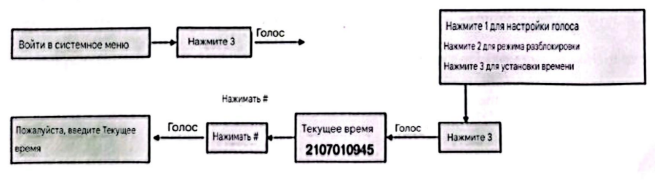
- 7. Настройка системы
- 1) Настройка голоса



2) Настройка режима разблокировки

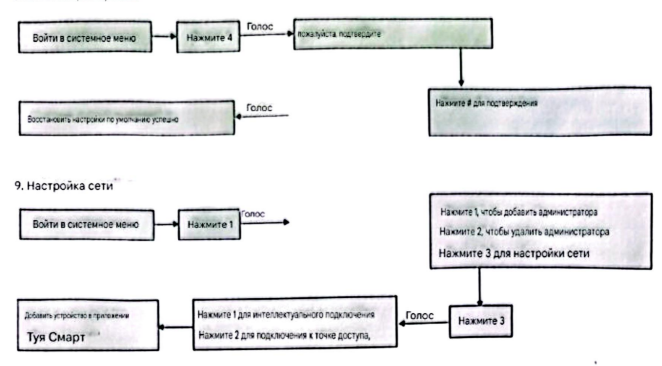


3) Настройка времени



Введите новое время. Формат времени:

год-месяц-число час-минута. Например 2107010945 относится к 2021-07-01 09:45 8. Восстановить настройки по умолчанию



#### 10. Другие заметки

- Если вы введете неправильный отпечаток пальца или пароль более 5 раз подряд, система будет заблокирована на 1 минуту.
- Функция маскировки пароля: если вы хотите ввести пароль 123456, вы можете ввести хххх123456хххх,
   чтобы избежать взлома пароля.
- 3) После того, как напряжение батареи упадет до 4,7 В, система будет говорить "Пожалуйста, замените батарею" каждый раз при разблокировке. Замок можно разблокировать около 100 раз. Пожалуйста, замените батарею как можно скорее.
- 4) При разблокировке введите 5#, чтобы войти в режим прохода. (Действует один раз)
- 5) При разблокировке введите 1# для трансляции идентификатора пользователя.
- 6) Если включена электронная блокировка, открыть замок может только администратор.

# 11. Загрузите приложение Tuya smart.

- ♦ Загрузите приложение Tuya Smart из App Store или магазинов мобильных приложений.
- 💠 Сканируйте, чтобы загрузить приложение Tuya Smart



Рынок приложений для Android



Maгaзин приложений для iOS



# Руководство по умному замку

#### 1. Регистрация и вход в приложение

Регистрация через приложение: если у вас нег учетной записи в приложении, вы можете зарегистрироваться или войти в систему с помощью проверочного кода из SMS.

Нажмите «создать новую учетную запись», чтобы войти на страницу регистрации учетной записи. В соответствии с подсказкой для получения кода подтверждения SMS установите пароль.

Если у вас есть существующая учетная запись, нажмите «Войти с существующей учетной записью», чтобы войти в приложение. Поддерживаются пароль, проверочный код и вход через учетную запись социальной сети.





#### 2. Создание домов

Создайте свой дом после успешной регистрации и входа в систему.

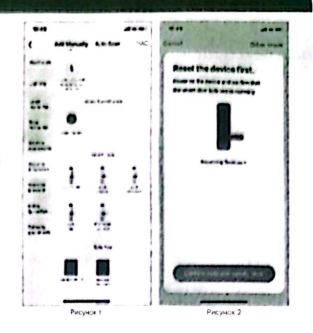
 Каждая учетная запись может создавать и добавлять несколько домов, а устройства можно группировать по комнатам в доме.

Погода и другие функции зависят от географического положения семьи, которое рекомендуется установить заранее.



- 3. Добавьте блокировку Wi-Fi.
- На вкладке «Мой дом» нажмите «+» в правом верхнём углу, чтобы войти в интерфейс, показанный на рисунке 1.
   выберите дверной замок WiFi в разделе датчиков безопасности и войдите на страницу, показанную на рисунке 2.

Когда устройство перейдет в режим подключения, продолжайте работу в соответствии с инструкциями и советами приложения.



## 4. Домашняя страница

Домашняя страница включает в себя удаленную разблокировку, тревожное сообщение, управление участниками, запись, временный пароль и другие функции.

 Удаленная разблокировка: инициируйте запрос с дверного замка, и приложение может ответить разрешением/отказом в открытии двери



## 5. Динамический пароль

Нажмите, чтобы получить динамический пароль. Тем временем скопируйте текст пароля для себя.



# 6. Сообщение Canter

Центр сообщений содержит информацию о сигналах тревоги, звонках в дверь и сигналах тревоги о попытке угона, которую можно запросить.



#### 7. Управление пользователями

Пользователя можно добавлять, удалять или изменять в разделе управления участниками.

Это разрешено делать только администратору приложения.



## 8. Журнал записи

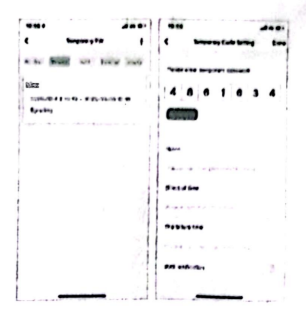
24/7 Журнал записей, организованный в обратном хроногогическом порядке. Разблокированный идентификатор с ассоциированным именем пользователя будет напрямую отображать имя пользователя, в то время как разблокированный идентификатор без ассоциированного имени будет отображать конкретный разблокированный идентификатор



## 9. Временный пароль

• Временный пароль можно создать и удалить через приложение. После каждого создания или удаления в приложении требуется синхронизация оборудования замка с сервером.

Во время создания вы можете выбрать, отправлять SMS или нет. Поддерживаются SMS по всему миру.



### 10. Сигнализация о захвате

 Когда значок защиты от угона на левом рисунке открыт, если происходит разблокировка идентификатора разблокировки, запись будет отправлена, и приложение активирует сигнализацию защиты от угона.



#### 11. Сброс настроек к заводским

Нажмите на иконку в правом верхнем углу главного интерфейса. Найдите Factory Data Reset и нажмите.

 Сброс заводских данных также может быть выполнен на замке. Подробности см. в руководстве по эксплуатации.





# 12. Удаленная разблокировка

Удаленная разблокировка, после включения экрана нажмите клавишу # напрямую, и голос воспроизведет «Запрос удаленная разблокировка"

# 13. Технические параметры

| Технические параметры |   |  |         |  |
|-----------------------|---|--|---------|--|
|                       | Предметы                                  | Параметры                                  | Памятка |  |
| 1                     | Статический ток                           | ≤50мкА                                     |         |  |
| 2                     | Динамический ток                          | ≤180mA                                     |         |  |
| 3                     | Номер администратора                      | 9  |         |  |
| 4                     | Номер отпечатка пальца                    | 100  |         |  |
| 5                     | Отпечаток пальца + пароль + емкость карты | 300  |         |  |
| 6                     | Датчик отпечатков пальцев                 | Полупроводник                              |         |  |
| 7                     | Время контрастности отлечатков пальцев    | ≤0,6 секунды                               |         |  |
| 8                     | Угол идентификации отпечатков пальцев     | 360°                                       |         |  |
| 9                     | Коэффициент ложного отклонения            | ≤0,1%                                      |         |  |
| 10                    | Коэффициент ложного распознавания         | ≤0,0001%                                   |         |  |
| 11                    | Время реакции                             | ≤0,1 секунды                               |         |  |
| 12                    | Тип мощности                              | 6B   |         |  |
| 13                    | Аварийное питание                         | 18 головний тих                            |         |  |
| 14                    | Рабочая температура                       | -25°C-60°C                                 |         |  |
| 15                    | Рабочая относительная влажность           | 20%-90% откорительной втажности            |         |  |
| 16                    | Человеческий голос                        | Да   |         |  |
| 17                    | Клавиатура                                | Стандартная сенсорная 12-битная клавиатура |         |  |
| 18                    | Длина пароля                              | 4-8 цифр                                   |         |  |
| 19                    | Фантомный пароль                          | 32 цифры                                   |         |  |
| 20                    | Сигнализация низкого напряжения           | 4,6±0,28                                   |         |  |
| 21                    | Время разблокировки                       | ≤1секунда                                  |         |  |

Уведомление об авторских правах

Юридические уведомления Продукты, описанные в этом руководстве, могут содержать программное обеспечение, защищенное авторским правом ТUYA и ее возможными третьими лицами. Если не получено разрешение соответствующего правообладателя, никто не может копировать, распространять, изменять, извлекать, декомпилировать, разбирать, расшифровывать, осуществлять обратную разработку, сдавать в аренду, передавать, сублицензировать или совершать другие действия, нарушающие авторские права на программное обеспечение в любой форме.

Ограниченные гарантии и ограничение ответственности

Некоторые функции и возможности продукта и его аксессуаров, описанных в этом руководстве, зависят от конструкции и производительности вашей локальной сети и установленного вами программного обеспечения. Некоторые функции и возможности могут быть недоступны, поскольку ваш локальный сетевой оператор или поставщик сетевых услуг не поддерживают их, или поскольку настройки вашей локальной сети или установленное вами программное обеспечение не поддерживают их. Поэтому описания в этом руководстве могут не полностью совпадать с приобретенным вами продуктом или его аксессуарами.

Обновления и модификации

Чтобы повысить безопасность этого продукта и предоставить вам лучший пользовательский опыт, вы можете улучшить этот продукт с помощью автоматических обновлений программного обеспечения, но вам не нужно уведомлять об этом заранее, и вы не несете никакой ответственности. Мы оставляем за собой право изменять любую информацию в этом руководстве в любое время без предварительного уведомления и без ответственности.

Руководство будет периодически обновляться в соответствии с изменениями продукта, и обновленное содержимое будет добавляться в новую версию этого руководства без уведомления. Некоторые функции продукта могут немного отличаться до и после обновления.