



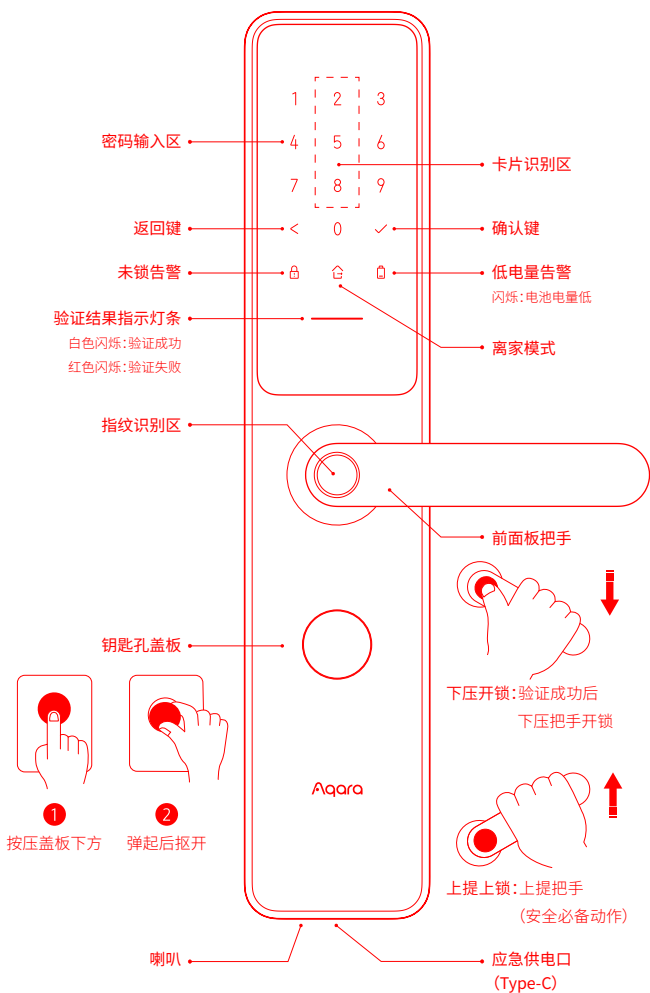
智能门锁 A100 使用说明书及三包凭证	·01
Smart Door Lock A100 User Manual	·08
Умный дверной замок A100 Руководство по эксплуатации	·14

## 产品介绍

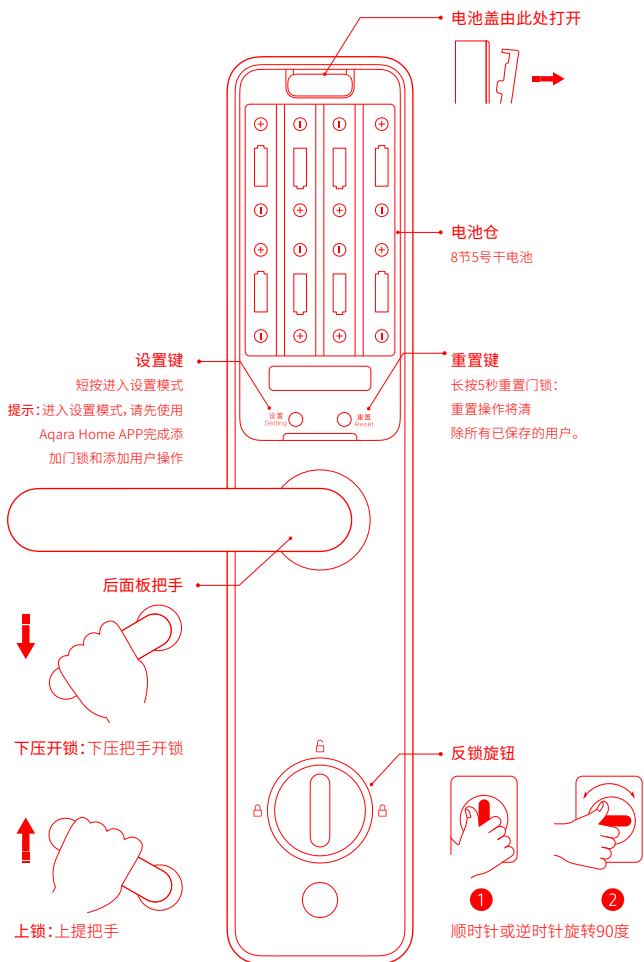
智能门锁A100是一款支持指纹、密码、临时密码、NFC卡、手机app、苹果家庭钥匙、应急钥匙等多种开锁方式的物联网智能门锁，具备低电量提醒、撬锁告警和多次验证失败报警等多种功能。可使用Aqara Home APP设置门锁，配合绿米系列智能设备，实现多设备联动控制、联动告警等丰富的智能家居应用，极大提升了家居安全性和使用便捷性。

\*体验智能联动等相关功能，需要配合具备网关功能的设备使用。

\*中文说明书仅在中国大陆地区销售使用。



提示: 门锁电量耗尽导致无法验证开门时, 可进行应急供电



## 门锁安装

门锁安装过程需要使用具有危险性的专业工具,请务必聘请专业人员进行安装。若所购套餐中包含上门安装服务,请扫描右侧二维码预约安装服务或咨询客服。



扫码预约安装服务,  
或查看电子说明书

## 使用准备

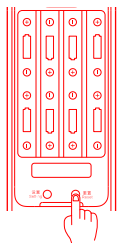
### ❶ 请打开电池盖，装入8节5号干电池。

提示：普通电池长期使用时，可能因漏液而损坏产品，建议使用原装电池。

**【警告】**电池电量低时，请及时更换，否则电量耗尽，将导致无法验证开门。此时可以插入Type-C应急供电或通过机械钥匙开门。

### ❷ 长按重置键5秒，听到语音提示后松开，重置完成。

注意：重置成功后用户为空，门锁无法正常上锁，请尽快依照本说明完成门锁设置。



## 快速设置

### ❶ 连接Aqara Home App

本产品已接入Aqara Home，用户可通过Aqara Home APP进行操控门锁，并实现与其他Aqara智能产品的互联互通。

在应用商店搜索“Aqara Home”或扫描以下二维码下载Aqara Home App；打开App，点击首页右上角“+”，进入“添加设备”页面，选择“智能门锁 A100”，并依照提示进行添加门锁设备。

提示：门锁的蓝牙通讯有效距离为10米，墙壁等障碍物可能影响蓝牙通讯距离。

由于Aqara Home App的升级与更新，实际操作可能与以上描述略有差异，请按照当前Aqara Home APP内指引进行操作。



### ❷ 添加用户

进入门锁设备页面，按照APP提示添加门锁主人（默认为管理员）

注意：未添加用户状态下，门锁无法正常上锁。

### ❸ 添加HomeKit（对于iOS用户）

在门锁首次通电后，使用iOS系统内的“家庭”APP，点击右上角“+”选择“添加配件”或者打开Aqara Home APP，门锁详情页内设置中通用设置栏下的“绑定HomeKit”，根据提示扫描或者手动输入HomeKit设置代码（打开室内门锁电池盖，即可看见HomeKit设置代码），根据提示，完成添加操作。HomeKit目前仅支持开关锁、智能联动设置、门未关/门虚掩报警。

### ❹ 添加Apple Home Key（对于iOS用户）

与HomeKit完成连接后，Apple“钱包”app中自动生成一张虚拟门卡。iPhone/Watch作为Apple Home Key的支持设备，将其近距离靠近门锁进行解锁。

产品须知：

1、本产品为支持Apple Homekit的配件，通过HomeKit远程访问本产品，需通过Apple TV（第四代且安装tvOS12.0+）或iPad（iOS12.0+）或HomePod作为家庭中枢；需搭配iPod/iPhone/iPad（iOS 12.0+）使用。

2、Apple Home Key功能需要iPhone（iOS 15.0+）或Watch（watchOS 8.0+）达到版本要求。

3、标示有Works with Apple HomeKit标记，意味着本电子配件产品专门为连线至iPod Touch/iPhone/iPad所设计，并已通过MFi认证，以符合Apple的性能标准。Apple不对此产品的操作或符合安全性及其他监管单位之安规标准负责。



## 日常使用

验证成功:交互指示灯条白色闪烁,非静音状态下伴有成功音效提示;

验证失败:交互指示灯条红色闪烁,非静音状态下伴有失败音效提示;

### 指纹开锁



- 1 将添加过指纹的手指轻按在指纹识别区;
- 2 验证成功后,下压把手开锁。

### 密码开锁



- 1 输入添加过的密码,按确认键;
- 2 验证成功后,下压把手开锁。

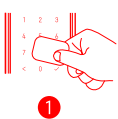
### 应急钥匙开锁



- 1 按压打开钥匙孔盖板;
- 2 插入钥匙,旋转钥匙开锁。

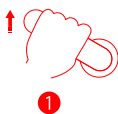
注意:请勿将应急钥匙锁在屋内,应选择安全且可获取的地方妥善保管,以便在极端情况下使用。

### 刷卡开锁



- 1 将添加过的卡片贴近识别区;
- 2 验证成功后,下压把手开锁。

### 室内室外,上提上锁



- 1 室内:关门后上提把手。
- 2 室外:关门后上提把手。

注意:无论是出门还是进门,请一定要上提上锁,这样能最大限度的提高安全性。

### 室内反锁



- 1 反锁开启:旋钮顺时针或逆时针旋转90°到水平方向开启反锁。
- 2 反锁关闭:旋钮顺时针或逆时针旋转90°到垂直方向关闭反锁。

注意:室内反锁开启后,室外普通用户的指纹、密码、NFC无法开锁,机械钥匙也无法开锁,只有管理员用户可以从室外使用指纹、密码、NFC开锁;室内下压把手也可以开锁。

了解更多使用说明及产品信息,请扫描本说明书“门锁安装”章节二维码,或按照APP引导、帮助进行操作。

## 本地设置模式

在不便于使用手机Aqara Home APP设置门锁的情况下，短按门锁电池盖下的“设置”键，验证管理员指纹或密码后，可进行如下操作：

- 1.添加/删除普通用户
- 2.设置门锁音量
- 3.HomeKit重置绑定

提示：进入本地设置模式，请先使用Aqara Home APP完成添加门锁、添加用户操作。

## 基本参数

产品名称：智能门锁 A100

产品型号：ZNMS02ES

产品尺寸：375×77×23.6 mm

产品净重：3.6 kg

执行标准：GA 374-2019、  
GA/T 73-2015(锁芯)

供电方式：8节5号干电池(6V==)、  
Type-C应急供电(5V==)

工作温度：-25°C~55°C

无线连接：蓝牙5.0、Zigbee、NFC

工作湿度：0~93% RH，无冷凝

产品代码：DZFDS-L-B-I/ZNMS02ES

## 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑胶组件	0	0	0	0	0	0
面板金属	0	0	0	0	0	0
铜合金	X	0	X	0	0	0
其他内部 结构金属	X	0	0	0	0	0
PCBA及 其他组件	0	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

0：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。



注：Bluetooth®文字商标和徽标为蓝牙技术联盟的注册商标，深圳绿米联创科技有限公司对此类商标的任何使用均已获得许可。其他商标和商品名称为其各自所有者所有。

## 保修说明

本产品售后服务严格依据《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务，服务内容如下：

### 保修期限

自您收货后次日起1年内，本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经由售后服务中心检测确定，根据保修类型可在对应时长内免费享受维修服务。

## 保修类型

类型	保修内容	保修时间
主体	门锁前面板、门锁后面板、锁体及锁芯	1年

## 产品性能故障表

名称	性能故障
智能门锁 A100	1、因结构或者材料因素造成表面裂损 2、机械结构失效 3、开锁功能失效 4、按键功能失效 5、无线连接失效

## 非保修条例

- 1、 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确的使用非本产品配件，或撕毁、涂改标贴、防伪标记；
- 2、 已超过三包有效期；
- 3、 因不可抗力造成的损坏；
- 4、 不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况；
- 5、 因人为原因导致本产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。

## 微功率设备声明

- 1、 本产品使用的Zigbee技术符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”中通用微功率设备F类设备的技术要求，使用的 NFC 技术符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”中通用微功率设备C类设备的技术要求，用于数据传输应用。采用一体化天线，控制、调整及开关等使用方法请参考产品说明书中相关内容；
- 2、 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自更改发射天线；
- 3、 不得对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护；
- 4、 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗（ISM）应用设备的干扰或其他合法的无线电台（站）干扰；
- 5、 如对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；
- 6、 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站（含测控、测距、接收、导航站）等军民用无线电台（站）、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定；
- 7、 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器；
- 8、 微功率设备使用时的温度为-25℃~55℃，干电池供电为6V===1A；Type-C供电为5V===1A。

\*本设备的型号核准代码CMIIT ID:2021DP0989在产品铭牌上显示

\*使用产品前请仔细阅读本说明书，并妥善保管

---

服务热线：400-990-7930（工作日 10:00~18:00）

服务网址：[www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

服务邮箱：[service@aqara.com](mailto:service@aqara.com)

服务公众号：微信搜索“Aqara Home全屋智能”

制造商：深圳绿米联创科技有限公司

地址：深圳市南山区桃源街道福光社区留仙大道3370号南山智园崇文园区1号楼801-804

本产品相关信息查询网站：[www.aqara.com](http://www.aqara.com)



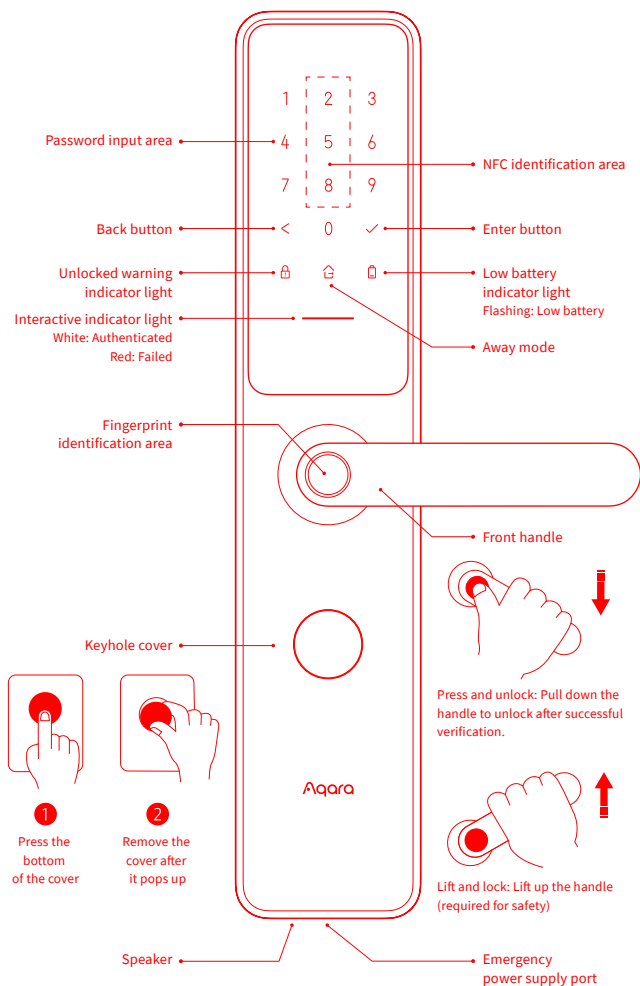
## Product Overview

Aqara Smart Door Lock A100 can be unlocked with fingerprint, password, temporary password, NFC card, APP control, Apple Home Key, and (emergency) mechanical key.

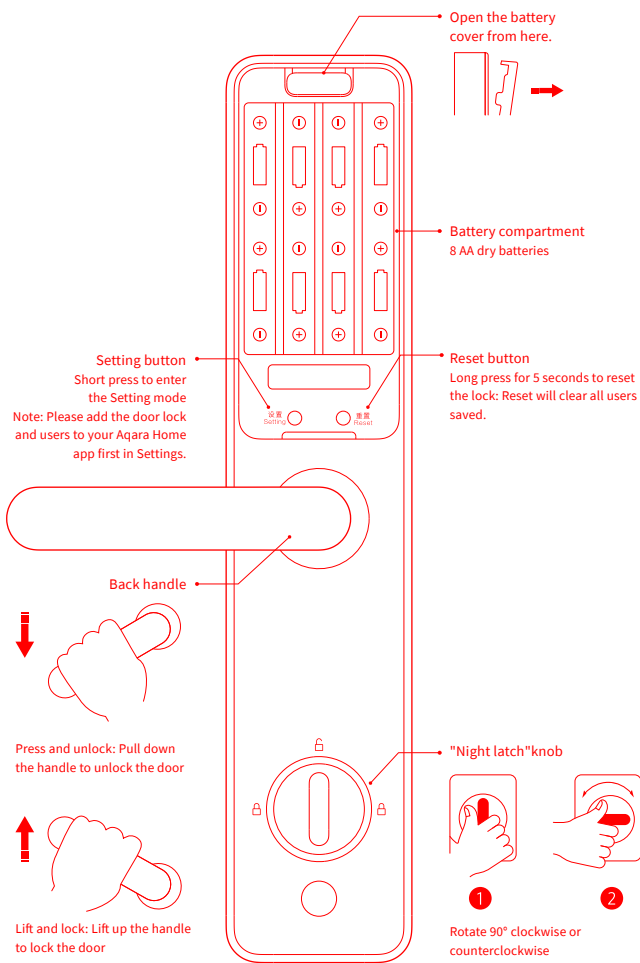
It supports functions such as low-battery reminder, lock pry warning, repeated verification failure warning, door unclosed/unlatched warning, and etc.

Working with Aqara family of devices, the Smart Door Lock A100 becomes an integral piece in various smart user scenarios, providing improved safety and enhanced smart home experience.

\*A hub is required for automations and other functions.



Note: Emergency power supply is available in case that the door lock failed to be unlocked due to battery running out.



## Lock Installation

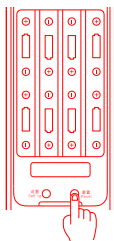
Please hire professionals to install the lock as the dangerous professional tools should be used in the process of installation.



Scan the code to check the electronic instruction and more.

## Preparation for Use

- 1 Please open the battery cover and install 8 AA dry batteries.



Note: It is recommended to use original batteries as others may leak and thus cause damage to the product when used for a long time.

[Warning] Please replace the battery timely when it is low, otherwise the power running out will lead to the failure to open the door by authentication. In this case, you can use the Type-C emergency power supply or the mechanical key to unlock.

- 2 Press and hold the "Reset" button for 5 seconds, release it after hearing the voice prompt, and so the resetting is finished.

Note: The user information will be cleared after resetting thus the door will be unable to be locked. Please finish the door lock setting according to this instruction as soon as possible.

## Quick Setup

- 1 Add the device to the Aqara Home app

Aqara Home app supports all the exciting functions of A100, and connects it to Aqara family of smart devices. You can download "Aqara Home" from Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, and etc. OR scan the QR code below.

Open the app, tap "+" in the upper right corner of the "Add Accessories" page. Choose "Smart Door Lock A100" and then follow instructions to add the device.



Note: The effective communication range of Bluetooth is 10 meters, but it may be affected by obstacles such as walls.

Due to the upgrade and update of Aqara Home, practical operations may differ from the above description. Please operate following the instructions of the Aqara Home app.

## 2 Add users

Enter the device page and follow the instructions of the app to add the first user who is the owner by default.

Note: The door lock cannot be locked normally without users added.

## 3 Add the device to HomeKit (for iOS users)

There are two ways to add A100 to HomeKit:

1. Open Apple's Home app, click "+" in upper right corner, select "Add Accessory"
  2. In the smart lock page in Aqara Home app, go to "General Settings", click "Bind with HomeKit", scan/input HomeKit setting code according to prompt (you can find your lock's HomeKit code after opening the battery compartment cover)
- HomeKit supports functions such as lock/unlock, automation setups, and door unclosed/unlatched warnings.

## 4 Add Apple Home Key (for iOS users)

After your lock has connected with HomeKit, you can find an automatically generated key in your Apple Wallet app. iPhone/Watch can be used as devices to activate Apple Home Key by putting them into range of A100.

User Instructions:

1. This device works with HomeKit technology. Controlling this HomeKit-enabled accessory away from home or for automation would require an Apple Home hub, which is an Apple TV (generation 4 with tvOS 12.0+), an iPad (with iOS 12.0+) or a HomePod. An Apple user device, iPod/iPhone/iPad with iOS 12.0+ is also required.
2. In order to use Apple Home Key, you need an iPhone with iOS 15.0+ OR a Watch with watchOS 8.0+.
3. Use of the "Works with Apple HomeKit" badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.



## How to Use

Successful authentication: Interactive indicator flashes in white with the authentication sound prompt in case of no silent mode enabled.

Authentication failed: Interactive indicator flashes in red with failed sound prompt in case of no silent mode enabled.

Unlock by Fingerprint



- 1 Attach the finger to the fingerprint identification area.
- 2 After passing the authentication, pull down the handle to open the door.

## Unlock by Password



- 1 Enter the password and press the Enter button.
- 2 After passing the authentication, pull down the handle to open the door.

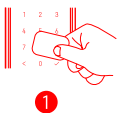
## Unlock by Emergency Key



- 1 Press down to open the cover plate of the emergency keyhole.
- 2 Insert the key and turn it to unlock.

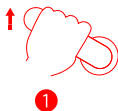
Note: Do not put the emergency key in the house, but keep it in a safe and accessible place for the use in case of emergency.

## Unlock by NFC Card



- 1 Hold the added card to the recognition area.
- 2 After passing the authentication, pull down the handle to open the door.

## Lift and Lock from Indoor/Outdoor



- 1 Indoor: Lift up the handle after closing the door.
- 2 Outdoor: Lift up the handle after closing the door.

Note: For maximum security, please ensure to lift up the handle to lock when you are in or out.

## Double Lock from Inside Using the "Night Latch"



- 1 Engage Double Lock: Turn the knob 90° clockwise or counterclockwise to the horizontal direction to enable the double lock.
- 2 Release Double Lock: Turn the knob 90° clockwise or counterclockwise to the vertical direction to disable the double lock.

Note: When double locked is engaged, A100 cannot be unlocked by regular users' permissions (fingerprints/passwords/NFC cards) and mechanical key. However, it can be unlocked by admin users' permissions, app controls, and Apple HomeKit.

When you pull down handle from inside, the door also unlocks.

For more use instructions and product information, please scan the QR code in the Chapter "Door Lock Installation", or operate as guided by the app.

## Local Settings Mode

In case of any inconvenience to use Aqara Home app, briefly press the "Setting" button under the battery cover of the door lock, verify admin's fingerprint/password to set up the following:

1. Add/remove normal users
2. Set the door lock volume
3. Reset and bind to HomeKit

Note: Prior to entering the local setting mode, please finish the operation of adding the door lock and users through Aqara Home app.

## Specifications

Name: Smart Door Lock A100

Dimensions: 375×77×23.6 mm

Operating Temperature: -25°C~55°C

Operating Humidity: 0~93% RH, no condensation.

Model: ZNMS02ES

Net Weight: 3.6 kg

Power Supply: 8 AA dry batteries (6V===),

Type-C Emergency Power Supply (5V===)

Wireless Protocol: Bluetooth 5.0, Zigbee, NFC

\*The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Lumi United Technology Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

\* Please read this manual carefully before using the product and keep it properly.

---

Online Customer Service: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

E-mail: [support@aqara.com](mailto:support@aqara.com)

Manufacturer: Lumi United Technology Co., Ltd.

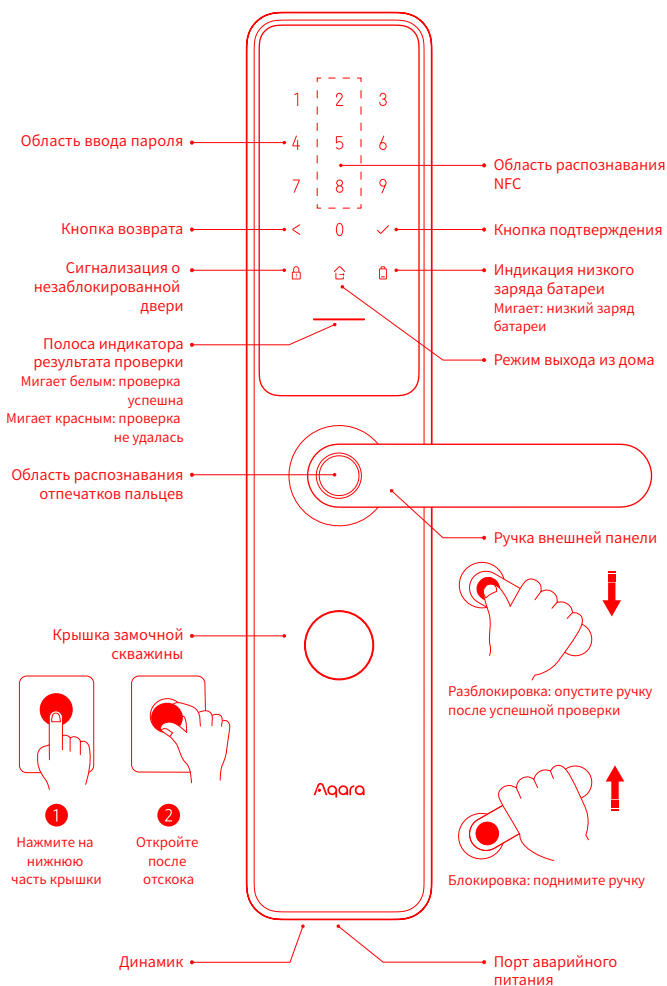
Address: Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China

See [www.aqara.com](http://www.aqara.com) for more information of the product.

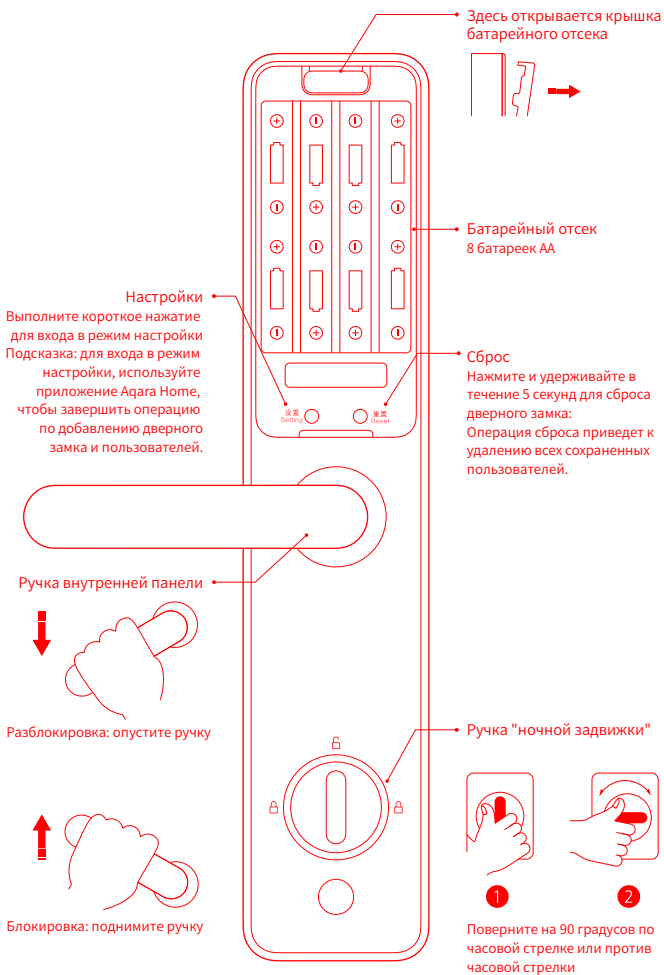
## Описание продукта

Умный дверной замок A100 – это умный дверной замок интернета вещей, поддерживающий множество способов разблокировки, таких как отпечаток пальца, пароль, временный пароль, NFC-метки, аварийный ключ, Aqara Home, кошелек Apple (Home Key) и др. Он имеет множество функций, таких как напоминание о низком заряде батареи, сигнализация взлома замка и сигнализация о неоднократных ошибках валидации. Замок настраивается и управляется при помощи приложения Aqara Home. В приложении так же возможно создать автоматизации\* взаимодействий замка с другими устройствами Aqara, что значительно повышает безопасность дома и удобство использования.

\*Концентратор необходим для автоматизации и дистанционного управления.



Подсказка: в случае неработоспособности устройства из-за полного разряда батарей, разблокировать его можно подключив переносной аккумулятор (powerbank) к порту аварийного питания



## Установка дверного замка

Процесс установки дверного замка требует использования опасного инструмента. Настоятельно рекомендуем для установки замка обратиться к профессионалам. Дополнительные материалы для установки доступны по ссылке из QR-кода

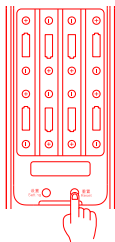


Отсканируйте код для получения информации по установке



## Подготовка к использованию

- 1 Откройте крышку батарейного отсека и установите 8 батареек AA.



Совет: продолжительное использование некачественных батарей может привести к порче продукта из-за утечки их жидкости. Рекомендуем использовать только оригинальные батарейки известных производителей.

[Предупреждение] В случае низкого заряда батарей, пожалуйста, своевременно замените их, т.к. в случае полного их разряда устройство отключится и открыть дверь будет возможно только подключив аварийный источник питания Туре-С или с помощью механического ключа.

- 2 Нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд, отпустите ее, когда услышите голосовую подсказку, сброс будет завершен.

Примечание: после успешного сброса учётные данные пользователей будут удалены, и дверной замок нельзя будет заблокировать. Пожалуйста, как можно скорее завершите настройку дверного замка в соответствии с данным руководством.

## Быстрая настройка

- 1 Подключитесь к приложению Aqara Home

Данный продукт поддерживает приложение Aqara Home, пользователи могут управлять дверным замком через приложение Aqara Home, а также осуществлять взаимосвязь с другими умными продуктами Aqara.

Найдите «Aqara Home» в магазине приложений или отсканируйте следующий QR-код для его загрузки; откройте приложение, в правом верхнем углу домашней страницы нажмите «+», войдите на страницу «Добавить устройство», выберите «Умный дверной замок A100» и добавьте устройство дверного замка в соответствии с подсказками.



Подсказка: эффективное расстояние связи Bluetooth дверного замка составляет 10 м. Препятствия, такие как стены, могут повлиять на расстояние связи Bluetooth.

В связи с улучшением и обновлением приложения Aqara Home, фактические операции могут немного отличаться от приведенного выше описания. Следуйте текущим инструкциям в приложении Aqara Home.

## 2 Добавить пользователя

Войдите на страницу устройства дверного замка и добавьте владельца дверного замка (по умолчанию администратор) в соответствии с подсказками приложения.

Примечание: дверной замок не может быть заблокирован, если пользователи не добавлены.

## 3 Добавить HomeKit (для пользователей iOS)

После того, как дверной замок включен в первый раз, используйте приложение «Дом» в системе iOS, нажмите «+» в правом верхнем углу и выберите «Добавить аксессуары» или откройте приложение Aqara Home и нажмите «Привязать» HomeKit» в столбце общих настроек на странице настроек дверного замка, отсканируйте в соответствии с подсказками или вручную введите код настройки HomeKit (откройте крышку батарейного отсека внутреннего дверного замка, Вы увидите код настройки HomeKit), следуя подсказкам завершите операцию добавления. В настоящее время HomeKit поддерживает только разблокировку/блокировку замков и настройки умной связи.

## 4 Добавить ключ Apple Wallet ("Home Key")

После того, как пользователь успешно привяжет HomeKit, карта, которой можно разблокировать замок, будет автоматически добавлена в приложение «Кошелек» в системе iOS. После успешного добавления Вы сможете использовать iPhone или Apple Watch в качестве NFC-устройства для разблокировки замка.

Важная информация о продукте:

1. данный продукт является аксессуаром, который поддерживает Apple HomeKit. Если Вы хотите получить удаленный доступ к данному продукту или настроить сценарии автоматизации, Вам необходимо использовать Apple TV (4-го поколения и установить tvOS 12.0 или выше) или iPad (установить iOS 12.0 или выше) (более поздняя версия) или HomePod в качестве домашнего концентратора и использовать с iPod, iPhone или iPad (с установленной iOS 12.0 или более поздней версии).
2. Для использования функции ключа Apple Wallet ("Home Key") требуется iPhone (с iOS 15.0 или выше) или Apple Watch (watchOS 8.0 или выше).
3. Использование логотипа «Работает с Apple HomeKit» означает, что аксессуар был разработан специально для работы с технологией, указанной на логотипе и был сертифицирован разработчиком на соответствие стандартам производительности Apple. Apple не несет ответственности за работу этого устройства или его соответствие стандартам безопасности и нормативным требованиям.



Works with

Apple HomeKit

## Ежедневное использование

Разблокировка успешна: интерактивная полоса индикатора мигает белым, и в режиме включенных звуков сопровождается звуковым уведомлением об успешном завершении;

Разблокировка не удалась: интерактивная полоса индикатора мигает красным, и в режиме включенных звуков сопровождается звуковым уведомлением о неудачном завершении проверки;

### Разблокировка отпечатком пальца



1



2

- 1 Пальцем, который был добавлен для разблокировки отпечатком пальца, коснитесь области распознавания отпечатка пальца;
- 2 После успешной проверки опустите ручку для разблокировки.

### Разблокировка паролем



1



2

- 1 Введите добавленный пароль и нажмите кнопку подтверждения;
- 2 После успешной проверки опустите ручку для разблокировки.

### Разблокировка аварийным ключом



1



2

- 1 Нажмите, чтобы открыть крышку замочной скважины;
- 2 Вставьте ключ и поверните его для разблокировки.

Примечание: не оставляйте аварийный ключ дома, а храните его в безопасном и доступном месте для использования в крайних случаях.

### Разблокировка картой NFC-меткой



1



2

- 1 Приложите добавленную карту (метку) к области распознавания;
- 2 После успешной проверки опустите ручку для разблокировки.

### Внутренняя и наружная блокировка



1



2

- 1 Внутренняя: после закрытия двери поднимите ручку.
- 2 Наружная: после закрытия двери поднимите ручку.

Примечание: выходите ли Вы или заходите в помещение, закрыв дверь, поднимите ручку для обеспечения максимальной безопасности.

## Внутренняя блокировка (ночная задвижка)



1



2

- 1 Блокировка: поверните ручку по часовой стрелке или против часовой стрелки на 90° в горизонтальное положение, включить блокировку.
- 2 Отмена блокировки: поверните ручку по часовой стрелке или против часовой стрелки на 90° в вертикальное положение, чтобы отменить блокировку.

Примечание: Когда замок заблокирован изнутри с помощью "ночной задвижки", дверь не сможет быть разблокирована обычными пользователями с помощью отпечатка пальца, пароля и карты NFC. Только администратор сможет разблокировать дверь снаружи указанными выше способами. В этом случае замок нельзя будет отпереть механическим ключом, но его можно будет разблокировать, нажав на ручку изнутри.

Для получения дополнительных инструкций и информации о продукте отсканируйте QR-код в главе «Установка дверного замка» данного руководства или действуйте в соответствии с инструкциями и справке приложения.

## Информация для пользователя

1. Этот прибор - НЕ игрушка. Пожалуйста, не допускайте к нему детей.
2. Данный прибор предназначен только для использования внутри помещений. Не используйте его во влажных средах или на открытом воздухе.
3. Оберегайте прибор от воздействия влаги, не допускайте попадания воды или других жидкостей на устройство.
4. Не размещайте прибор вблизи источников тепла.
5. Не помещайте прибор в закрытый корпус, если там нет нормальной вентиляции.
6. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. Все ремонтные работы должны выполняться авторизованным специалистом.

Этот прибор предназначен только для повышения удобства, качества домашних развлечений и напоминания о статусе устройства. Если пользователь нарушает инструкции по использованию прибора, производитель не несет никакой ответственности за риски и повреждения имущества.

Информация о мерах при неисправности оборудования  
В случае обнаружения неисправности оборудования:

1. Извлеките элемент питания;
2. Обратитесь в сервисный центр для получения консультации или ремонта оборудования.

Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы.

## Режим локальной настройки

Настройку замка можно выполнить не используя Aqara Home. Для этого выполните краткое нажатие кнопки «Настройка» под крышкой батарейного отсека дверного замка, и после проверки отпечатка пальца администратора или пароля Вы можете выполнить следующие операции:

1. Добавление/удаление пользователей (кроме администраторов)
2. Настройка громкости дверного замка
3. Подключение/отключение HomeKit

Подсказка: чтобы войти в режим локальной настройки, используйте приложение Aqara Home, чтобы завершить операцию по добавлению дверного замка и пользователей.

## Основные параметры

Название продукта: Умный дверной замок A100

Размер продукта: 375×77×23,6 мм.

Рабочая температура: -25°C~55°C

Рабочая влажность: 0~93% относительной влажности, без конденсации

Модель: ZNMS02ES

Вес нетто продукта: 3,6 кг

Электропитание: 8 батареек AA (6 В=),

Аварийный источник питания Type-C (5 В=)

Беспроводное соединение: Bluetooth 5.0, Zigbee, NFC

\* Дата производства указана на упаковке.

\* Надпись Bluetooth® и эмблема являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc. другими товарными знаками и торговыми марками являются товарные знаки и торговые знаки их соответствующих владельцев.

\* Правила и условия хранения и транспортировки

Оборудование должно быть защищено от внешних воздействий. Допустимая температура окружающего воздуха -20°~ +60°C (-13°~ 140°F).

\*Пожалуйста, внимательно прочтите это руководство перед использованием продукта и храните на протяжении всего использования.

---

Сайт службы поддержки: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

Эл. почта службы поддержки: [service@aqara.com](mailto:service@aqara.com)

Производитель: Lumi United Technology Co., Ltd.

Адрес: Офис 801-804, здание 1, парк Чонгвен, Наньшань iPark, № 3370, проспект Люсянь, микрорайон Фугуан, жилой район Таюань, р-н Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай

Веб-сайт с соответствующей информацией о данном продукте:

[www.aqara.com](http://www.aqara.com)

Сделано в Китае

