

Aqara



U300 Manual	01
[U300] Manuel d'utilisation	07
Manual de Instrucciones para U300	13
Инструкция к U300	17
U300说明书	23

## Device Binding & Initialization

### 1. Download the Aqara Home app

Search for "Aqara Home" in the Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery, or scan the following QR code to download the Aqara Home app.



### 2. Connect to the Aqara Home app

Once powering on, bring your phone close to the device, open the Aqara Home app, tap the "+" in the top right corner of the homepage, select "Smart Door Lock U300," and follow the prompts in the app.

1) Aqara Magic Pair Technology: After powering on and initializing the lock, press the Set button to enter pairing mode. The device will then be detectable by the Aqara Home app. Simply follow the app's prompts to pick your device and complete the network setup smoothly.

2) Network Configuration: Keep your smartphone near the lock throughout the network setup process, ensuring both your internet connection and Bluetooth are active.

3) Final Confirmation: A second verification is necessary to finalize pairing. Follow the app's instructions to either scan the QR code located on the lock or in the User Manual, or enter the 8-digit pairing code to add the device successfully.

### 3. Activating and Setting Up

To activate and set up the Smart Door Lock U300, open its page in the Aqara Home app, press any keypad button to wake the lock, and follow instructions to create an admin. Then, in the app's door lock settings, check for and update to the latest firmware.

### 4. Connecting to the Home App or other Matter Ecosystems

After powering up the door lock, press the Set button on the device. Then, use a third-party Matter app to either scan the Matter QR code from the User Manual or enter the setup code to finish adding the device. Find the Matter setup code on the lock itself, in the User Manual, or in the Aqara Home app.

Note that while the Matter ecosystem provides basic functionality, for the best experience, we recommend using the Aqara Home app to add your device.

### 5. Adding Apple Home Key (For iOS Users)

Once connected with the Apple Home app, a virtual access card is automatically created in your Apple Wallet app. This enables your iPhone or Apple Watch to unlock the door lock when within close proximity.

- 1) Integration with Apple Home: Set up an Apple TV 4K (Wi-Fi + Ethernet, tvOS 16.7.2 or later), HomePod mini, or 2nd generation HomePod as your Home app's central hub. Ensure your iPod, iPhone, or iPad is running iOS 17.2 or higher for compatibility.
- 2) Apple Home Key Compatibility: The Apple Home Key feature requires an iPhone with iOS 17.2 or higher, or an Apple Watch with watchOS 10.2 or higher.

## 6. Door Lock Buttons Introduction

	Single press: Allow the app to discover and bind the door lock within 10 minutes.
Set	Single press: Reach the local settings page, after inputting the administrator password. Note: Only users who have linked to an ecosystem and established an administrator password can access the local settings page.
Reset button	Long press for 5s: Reset the door lock after a long beep. Notes: After hearing a sound, users need to verify the administrator password or fingerprint to complete the reset process.
Functions on the local settings page	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Add Users: Register new users with fingerprints, NFC tags, or passwords.</li><li>2) Remove Users: Delete user profiles and credentials.</li><li>3) Volume &amp; Language: Customize volume and language settings.</li><li>4) Matter Reset: Disconnect non-Aqara ecosystems.</li></ol>

## 7. Detailed Description



For more details about the product, please visit [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us)  
or scan the QR code to get the detailed User Manual.



Or scan the QR code to access the installation video.

FCC ID:2AKIT-DLD02

Federal Communications Commission (FCC) compliance statement:

1. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This

equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

#### RF Exposure statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

IC:22635-DLD02

#### IC NOTICE TO CANADIAN USERS

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES - 003.

This device complies with RSS - 247 of Industry Canada. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference.

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

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

Manufacturer: AQARA, LLC

Address: 1178 Broadway, 3rd Floor #1001, New York, New York 10001

Email: support@aqara.com

## Liaison & Initialisation de l'appareil

### 1. Télécharger l'app Aqara Home

Rechercher « Aqara Home » dans l'App Store d'Apple, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery ou scanner le code QR suivant pour télécharger l'app Aqara Home.



### 2. Ajouter le produit à l'app Aqara Home

Après la mise sous tension, rapprochez votre téléphone portable de l'appareil, veuillez ouvrir l'app Aqara Home, appuyez sur « Accueil », puis appuyez sur « + » dans le coin supérieur droit, sélectionnez « Serrure connectée U300 » et suivez les invites de l'app.

- 1) Ce produit prend en charge la technologie Aqara Magic Pair. Une fois l'appareil mis sous tension et démarré, veuillez appuyer sur le bouton « Réglages » pour entrer dans l'état de liaison. L'appareil peut être automatiquement détecté par l'app Aqara Home lorsqu'il est connecté au réseau. À ce stade, il suffit de sélectionner l'appareil et de terminer la configuration selon les invites de l'app ;
- 2) Lors de la configuration, veuillez rapprocher votre téléphone portable aussi près que possible du produit et confirmer que votre téléphone portable est connecté au réseau et que le Bluetooth est activé ;
- 3) Ce produit nécessite une deuxième confirmation pendant le processus de liaison. Veuillez suivre les invites de l'app, scannez le code QR sur le produit ou saisissez le code d'appairage à 8 chiffres pour vous assurer que le produit est ajouté avec succès.

### 3.Première utilisation

Après avoir accédé à la page « Appareil », veuillez appuyer sur n'importe quel bouton du clavier pour réactiver le clavier, puis suivez les invites de l'app Aqara Home pour ajouter un administrateur afin de terminer la configuration. Une fois la configuration terminée, veuillez ouvrir la page « Réglages », vérifiez et mettez à jour jusqu'au dernier firmware.

### 4. Connexion à Home app ou à un autre écosystème Matter

Une fois la serrure mise sous tension, veuillez appuyer sur le bouton « Réglages », utilisez l'app tierce Matter pour scanner le code QR Matter ou saisir le code de configuration pour terminer l'ajout de l'appareil. Vous pouvez trouver le code de configuration Matter dans le manuel d'utilisation ou dans l'app Aqara Home. Actuellement, l'écosystème Matter ne prend en charge que les fonctionnalités de base. Si vous souhaitez obtenir la meilleure expérience, veuillez ajouter des appareils dans Aqara Home.

### 5. Ajout de l'Apple Home Key (pour les utilisateurs iOS)

Une fois la connexion avec l'app Apple Home terminée, une carte d'accès virtuelle est automatiquement générée dans l'app Apple « Wallet ». En tant qu'appareil pris en charge par Apple Home Key, la porte peut être déverrouillée en rapprochant iPhone ou Watch de la serrure.

#### Exigences sur la version de l'appareil

- 1) Si vous souhaitez vous connecter à Apple Home, veuillez d'abord configurer Apple TV 4K (Wi-Fi + Ethernet tvOS16.7.2+) dans l'app Home, avec HomePod mini ou HomePod 2e génération comme hub domestique ; et utilisé avec iPod/iPhone/iPad (iOS 17.1.1+).

2) La fonctionnalité Apple Home Key nécessite un iPhone (iOS 17.1.1+) ou un Watch (watchOS 10.1+) pour répondre aux exigences sur la version.

## 6. Introduction des boutons de la serrure et des fonctionnalités locales

Introduction des fonctionnalités des boutons de la serrure :

Bouton « Réglages »	Appuyez pour une fois : permet à l'app de détecter et d'apparier la serrure dans un délai de 10 minutes.
	Appuyez pour une fois: saisissez le mot de passe d'administrateur et accédez à la page « Réglages locaux ». Remarques : Les utilisateurs doivent se connecter à n'importe quel écosystème et définir au moins un mot de passe d'administrateur avant de pouvoir accéder à la page « Réglages locaux ».
Bouton « Réinitialisation »	Appuyez et maintenez pendant 5 secondes : la serrure se réinitialise après un long bip. Remarques : Vérifiez le mot de passe d'administrateur ou l'empreinte digitale après un bip pour terminer la réinitialisation.
Fonctionnalité de la page « Réglages locaux »	1) Ajout de l'utilisateur : ajouter un utilisateur et enregistrer l'empreinte digitale, le NFC, le mot de passe 2) Suppression de l'utilisateur : supprimer l'utilisateur désigné et ses informations d'identification 3) Volume et langue : modifier le volume et la langue de la serrure 4) Réinitialisation de Matter : désapparier les écosystèmes autres qu'Aqara

## 7. description détaillée



Pour des informations plus détaillées sur le produit, veuillez consulter le site [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us). Ou scannez le code QR ci-dessus pour obtenir un manuel électronique détaillé de ce produit.



Ou encore, scannez le code QR ci-dessus pour regarder la vidéo d'installation.

FCC ID:2AKIT-DLD02

Déclaration de conformité de la Commission fédérale des communications (FCC) :

1. L'appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :
  - (1) L'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
  - (2) L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.
2. Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Note : L'appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. L'appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

#### Déclaration d'exposition RF :

L'appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. L'appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps. L'émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

IC:22635-DLD02

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développe-

ment économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil numérique de la Classe B conforme à la norme NMB - 003 du Canada.

Cet appareil est conforme à la norme RSS - 247 d'Industrie Canada. Le fonctionnement est soumis à la condition que cet appareil ne provoque pas d'interférences nuisibles.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et fonctionner à au moins 20cm de distance d'un radiateur ou de votre corps. Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Service des clients en ligne : [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)

Fabricant : AQARA, LLC

Adresse : 1178 Broadway, 3ème étage #1001, New York, New York 10001

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

## 1. Descarga de la app Aqara Home

Busca "Aqara Home" en Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery o escanea el siguiente código QR para descargar la app de Aqara Home.



## 2. Añade el producto a la app de Aqara Home

Después de encender el dispositivo, acerca el teléfono móvil al dispositivo, abre la app Aqara Home, hace clic en "+" en la esquina superior derecha de la página de inicio, selecciona "Cerradura Inteligente U300" y sigue las instrucciones de la app.

- 1) Este producto es compatible con la tecnología Aqara Magic Pair. Después de encender e iniciar el dispositivo, pulsa el botón de configuración de la cerradura de puerta para entrar en el estado de acceso a la red. El dispositivo puede ser descubierto automáticamente por la app Aqara Home cuando está en el estado de acceso a la red. En este momento, solo necesita seleccionar el dispositivo y completar la configuración de la red de acuerdo con las indicaciones de la app;
- 2) Al configurar la red, coloca el teléfono móvil lo más cerca posible del cuerpo del producto y confirma que el teléfono móvil esté conectado a la red y que el Bluetooth esté activado;
- 3) Este producto requiere una segunda confirmación durante el proceso de acceso a la red. Escanea el código QR del cuerpo del producto o introduzca el código de emparejamiento de 8 dígitos de acuerdo con las indicaciones de la app para asegurarse de que el producto se agregue correctamente.

### 3. Primer uso

Después de acceder a la página del dispositivo de cerradura de puerta, pulsa cualquier botón del teclado para activar el teclado y luego agregue un administrador de acuerdo con las indicaciones de la aplicación Aqara Home para completar la configuración. Una vez completado, abre la página de configuración de la cerradura de puerta para comprobar y actualizar al firmware más reciente.

### 4. Conexión a la aplicación Home u otro ecosistema Matter

Después de encender la cerradura de puerta, pulsa el botón de configuración en la cerradura, usa una aplicación Matter de terceros para escanear el código QR de Matter o introduzca el código de configuración para completar la adición del dispositivo. Puede encontrar el código de configuración de Matter en el Manual de Instrucciones o en la app Aqara Home. Actualmente, el ecosistema Matter solo admite funciones básicas. Si desea obtener la mejor experiencia, agregue dispositivos en Aqara Home.

### 5. Adición de Apple Home Key (para usuarios de iOS)

Después de completar la conexión con la app Apple Home, se genera automáticamente una tarjeta de puerta virtual en la aplicación Apple "Monedero". Dado que el iPhone o el Watch son dispositivos compatibles con Apple Home Key, pueden acercarse a la cerradura de puerta para desbloquearla.

#### Requisitos de versión del dispositivo

- 1) Si desea conectarse a Apple Home, primero configure Apple TV 4K (Wi-Fi + Ethernet tvOS16.7.2+) en la aplicación Home con el

HomePod mini o el HomePod de segunda generación como centro doméstico; y utilícelo junto con iPod/iPhone/iPad (iOS 17.1.1+).

2) La función Apple Home Key requiere que el iPhone (iOS 17.1.1+) o el Watch (watchOS 10.1+) cumpla con los requisitos de la versión.

## 6. Descripción de los botones de la cerradura de puerta y las funciones locales

Descripción de las funciones de los botones de la cerradura de puerta:

Botón de configuración	Pulsación única: permite que la aplicación descubra y vincule la cerradura de puerta en 10 minutos.
	Pulsación única: introduce la contraseña de administrador para acceder a la página de configuración local. Nota: Los usuarios deben iniciar sesión en cualquier ecosistema y establecer al menos una contraseña de administrador antes de poder acceder a la página de configuración local.
Botón de restablecimiento	Pulsación prolongada durante 5 segundos: la cerradura de puerta se restablece después de un pitido largo. Nota: Verifique la contraseña del administrador o la huella digital para completar el restablecimiento después de escuchar el pitido.
Función de la página de configuración local	1) Agregar usuario: agregar usuario y registrar huella digital, NFC y contraseña 2) Eliminar usuario: eliminar usuario especificado y sus credenciales 3) Volumen e idioma: cambiar el volumen y el idioma de la cerradura de puerta 4) Restablecer Matter: desvincular el ecosistema distinto de Aqara

## 7. descripción detallada



Para obtener información más detallada sobre el producto, visite [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us). O escanee el código QR anterior para obtener un manual electrónico detallado de este producto.



O escanee el código QR anterior para ver el vídeo de instalación.

Servicio de atención al cliente en línea: [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)

Fabricante: AQARA, LLC

Dirección: 1178 Broadway, 3er piso #1001, Nueva York, Nueva York 10001

Correo electrónico: [support@aqara.com](mailto:support@aqara.com)

## 1. Скачивание Aqara Home app

Найдите приложение «Aqara Home» в Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery или отсканируйте расположенный ниже QR-код, чтобы скачать Aqara Home app.



## 2. Вход в Aqara Home

После подключения питания поднесите мобильный телефон к устройству, откройте приложение Aqara Home, нажмите на «+», расположенный в правом верхнем углу главной страницы, выберите «Добавить устройство», далее «Умный дверной замок U300» и следуйте подсказкам приложения.

1) Данный продукт поддерживает технологию Aqara Magic Pair. После включения питания и запуска устройства нажмите на кнопку «Настройка дверного замка», чтобы перевести замок в режим подключения к сети. Находясь в режиме подключения к сети, устройство будет автоматически обнаружено приложением Aqara Home. После этого достаточно лишь выбрать это устройство и в соответствии с подсказками в приложении выполнить подключение к сети.

2) Чтобы выполнить подключение к сети, поднесите мобильный телефон как можно ближе к корпусу устройства; убедитесь, что телефон подключен к интернет, а функция Bluetooth на телефоне включена.

3) В процессе подключения к сети данного устройства необходимо выполнить два этапа подтверждения. Следуя подсказкам в приложении, отсканируйте QR-код, расположенный на корпусе продукта, или введите восьмизначный числовой код сопряжения, чтобы подтвердить успешное добавление устройства.

### 3. Первое использование

После входа на страницу дверного замка нажмите на любую кнопку на клавиатуре, чтобы активировать клавиатуру, а затем следуйте подсказкам в приложении Aqara Home, чтобы добавить администратора и завершить настройку. После завершения следует открыть страницу настройки дверного замка, проверить прошивку и обновить её до последней версии.

### 4. Вход в приложение Дом от Apple или другую экосистему Matter

После подачи питания на дверной замок нажмите на кнопку настройки на дверном замке и с помощью стороннего приложения Matter отсканируйте QR-код Matter или введите код, чтобы выполнить добавление устройства. Код настройки Matter Вы можете найти в инструкции или в приложении Aqara Home. Экосистема Matter на сегодняшний день поддерживает только базовый функционал. Используйте Aqara Home для получения максимально полного функционала.

### 5. Добавление Apple Home Key (для пользователей iOS)

iPhone и Watch являются устройствами, которые поддерживаются Apple Home Key. Прикладывая их к замку, можно выполнять его разблокировку. Для этого после добавления замка в Apple Дом в приложении Apple Wallet будет автоматически сгенерирована виртуальная карта-ключ.

#### Требования к версии устройства

1) Если Вы желаете использовать замок в Apple Дом, следует предварительно настроить Apple TV 4K (Wi-Fi + Ethernet tvOS16.7.2+), HomePod mini или HomePod 2 в качестве домашнего центра, а также настроить iPod/ iPhone/ iPad (iOS 17.1.1+) для совместного использования.

2) Чтобы использовать функционал Apple Home Key, необходимо, чтобы iPhone (iOS 17.1.1+) или Watch (watchOS 10.1+) имели нужную версию.

## 6. Описание кнопок замка и локальный функционал

Знакомство с функционалом кнопок замка:

Кнопка настройки:	Нажатие: разрешение для приложения в течение 10 минут обнаружить и привязать дверной замок
	Нажатие: после ввода пароля администратора выполняется вход на страницу локальной настройки. Внимание: чтобы зайти на страницу настройки, пользователь должен войти в любую экосистему в сети и установить хотя бы один набор паролей администратора.
Кнопка сброса	Нажатие и удержание в течение 5 секунд: дверной замок издаст длинный звуковой сигнал, после чего произойдет сброс настроек. Внимание: после того, как Вы услышите предупреждающий сигнал, чтобы подтвердить сброс настроек, следует ввести пароль администратора или его отпечаток пальца.
Функционал страницы локальной настройки	1) Добавить пользователя: добавление пользователя и регистрация отпечатка пальца, NFC и пароля 2) Удалить пользователя: удаление заданного пользователя и его способов разблокировки замка 3) Громкость и язык: изменение громкости звуковых сигналов и языка дверного замка 4) Сброс: отмена привязки к экосистемам, за исключением Aqara

## 7. подробное описание



Для получения более подробной информации о продукте, пожалуйста, посетите [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us) или отсканируйте QR-код, чтобы получить подробное электронное руководство.



Или отсканируйте QR-код, чтобы посмотреть видео по установке.

## 8. Характеристики продукта

Умный замок U300

Модель: DL-D02E

Батарея: 4 × AA 1.5V

Рабочая температура: -30° – +50°C (-22° – 122°F)

Рабочая влажность: 0 – 95% RH, без конденсации

Беспроводные протоколы: Thread, Bluetooth 5.0, NFC

Размеры:

Внешняя панель: 140 × 76 × 73.5 mm (5.5 × 2.99 × 2.89 in.)

Внутренняя панель: 159 × 74.5 × 76 mm (6.25 × 2.93 × 2.99 in.)

## 9. Предостережения

- 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. Он не предназначен для использования в качестве охранных устройств для дома, здания, склада или любых других мест. Если пользователь нарушает инструкции по использованию прибора, производитель не несет никакой ответственности за риски и повреждения имущества.

## Правила и условия хранения и транспортировки

Оборудование должно быть защищено от внешних воздействий. Допустимая температура окружающего воздуха -20°C – 55°C (-4°F – 131°F)

Производитель: AQARA, LLC

Адрес: 1178 Broadway, 3-й этаж, № 1001, Нью-Йорк, Нью-Йорк 10001.

Клиентская онлайн-служба: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

Электронная почта: [support@aqara.com](mailto:support@aqara.com)

Сделано в Китае

Информация об импортёре указана на упаковке

Дата производства указана на упаковке

Правила и условия реализации: без ограничений.

Срок службы продукции 5 лет.

## 一、下载Aqara Home app

在Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery中搜索“**Aqara Home**”，或扫描下方二维码下载Aqara Home app。



## 二、接入Aqara Home

通电后，将手机靠近设备，打开Aqara Home app，点击首页右上角「+」，选择「智能门锁U300」，并依照app提示进行操作。

- 1.本产品支持Aqara Magic Pair技术,当设备通电启动完成后,请按门锁的设置键进入入网状态。设备在入网状态下将可能被Aqara Home app自动发现,此时只需要选择设备,并根据app提示完成配网;
- 2.配网时,请将手机尽量靠近产品本体,并确认手机已连接网路和打开蓝牙;
- 3.本产品入网过程中需要做二次确认动作,请根据app提示,扫描产品本体的二维码或输入8位数字配对码,以确保产品添加成功。

## 三、首次使用

进入门锁设备页面后,请单按键盘任意按键唤醒键盘,然后按照Aqara Home app提示添加管理员,完成设置。完成后,请打开门锁设置页面,检查并更新至最新固件。

## 四、接入Home app或其他Matter生态

在门锁通电后,请按门锁上的设置键,使用第三方Matter app扫描Matter二维码或输入设置代码完成设备添加。你可以在说明书上或是Aqara Home app中找到Matter设置代码。Matter生态目前仅支持基础的功能,如欲获得最佳的使用体验,请在Aqara Home添加设备。

## 五、添加Apple Home Key(对于iOS用户)

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

### 设备版本要求

- 1.如希望接入Apple Home使用,请先在Home app 设置Apple TV 4K (Wi-Fi + Ethernet tvOS16.7.2+), HomePod mini或 HomePod 2代作为家庭中枢;并搭配iPod/ iPhone/ iPad (iOS 17.1.1+) 使用。
- 2.Apple Home Key功能需要iPhone (iOS 17.1.1+) 或Watch (watchOS 10.1+) 达到版本要求。

## 六、门锁按键介绍和本地功能

门锁按键功能介绍：

设置键	单按：允许app在10分钟内发现和绑定门锁
	单按：输入管理员密码后进入本地设置页。 注意：用户需要入网任一生态并设置最少一组管理员密码后，才可以进入本地设置页
重置键	长按5秒：门锁在长鸣后重置。 注意：听到提示音然后验证管理员密码或指纹，完成重置。
本地设置页功能	(1) 增加用户：添加用户并登记指纹、NFC、密码 (2) 删除用户：删除指定用户和其下的凭证 (3) 音量语言：变更门锁音量和语言 (4) 重置Matter：解绑Aqara以外的生态

## 7. 详细描述



如需了解更多產品詳細資訊，請瀏覽 [www.aqara.com/us](http://www.aqara.com/us)，  
或掃描二維碼獲取本產品的詳細電子說明書資料。



或者掃描二維碼觀看安裝影片。

網上客服: [www.aqara.com/en/support.html](http://www.aqara.com/en/support.html)

製造商: AQARA, LLC

地址: 紐約, 百老匯1178 , 3樓 #1001

電子郵件: [support@aqara.com](mailto:support@aqara.com)





