

Important Notes

- Do not use a power drill for installation.
- Install and test the lock with the door open to avoid being locked out.
- Please read all the instructions before contacting customer support.
- Please contact customer support before returning the product to the store.
- DO NOT install the batteries before installing the lock!
- · Follow the instructions in sequential order!
- This lock is designed for the following operating temperatures: Outside Lock Body: -31°F(-35°C) to 158°F (70°C) Inside Lock Body: 14°F (-10°C) to 131°F (55°C)
- Please must use AA Alkaline Battery and don't use Lithium Battery or Rechargeable Battery.

Statements

To ensure the best service, please register your account at www.u-tec.com/register.html

Ultraloq Terms & Policies

Before using all Ultraloq products, please read all applicable terms, rules, policies and usage provisions found at www.u-tec.com/company/privacy. By using your Ultraloq, you agree to be bound by the U-tec Privacy Policy.

Need Help?

For technical documents and more

Please visit www.u-tec.com/support

Email: support@u-tec.com

Packing List

Exterior

Assembly

Bolt

Screw B

Interior Assembly



Strike





Screw D



Screw E

Screw F

Screwdriver



Reset Needle







Door Sensor



Interior Assembly Mounting Plate



Backup Key



Screw C



AA Alkaline Batteries



May not be included for some regions

Drill Template



Installation Guide

Installation Video



Please scan this QR code to watch the easy step by step installation video before attempting to install Ultraloq U-Bolt WiFi.

Or you can also view the webiste directly. www.u-tec.com/lock/U-bolt-WiFi/guide

1. Preparing Door Check the door's dimensions.

Step 1

Measure to confirm that the door is between $15_{16}^{\prime\prime} \sim 2^{\prime\prime}$ (33 mm-50 mm) thick.

Step 2

Measure to confirm that the diameter of the hole is $2\frac{1}{8}$ " (53 mm)

Step 3

Measure to confirm that the backset is either $2\frac{3}{8}$ or $2\frac{3}{4}$ (60 mm or 70 mm).

Step 4

Measure to confirm that the diameter of the hole in the door edge is 1" (25 mm).

Step 5

Measure to confirm the depth of the hole in the frame is at least 1"(25mm).





If you have a new door, please drill the holes according to Drill Template.

2. Installing Bolt and Strike

Step 1

Install Bolt into the door. Make sure the UP † icon goes up.

Note: Bolt is set for $2\frac{3}{6}''$ backset initially. It can be adjusted to $2\frac{3}{4}''$ if needed. To adjust it please make sure the bolt is retracted, then, press it, twist and pull it or push it to your desired length.

Step 2

Install Strike into the door frame.



3. Installing Exterior Assembly

Step 1

Keep Bolt **retracted** and the cylinder tailpiece **horizontal**. Install Exterior Assembly. Please **do not** insert the mechanical key during installation.

Step 2

Align its two sticks with two holes on Bolt. The cable goes through the hole *below* Bolt.



4. Installing Interior Assembly Mounting Plate

Step 1

Route the cable through the hole on Interior Assembly Mounting Plate.

Step 2

Secure Interior Assembly Mounting Plate to Exterior Assembly using Screws D.



5. Installing Interior Assembly

Step 1

Remove the battery cover of the Interior Assembly.

Step 2

Insert the connector of the cable to the socket on Interior Assembly. Press the connector in firmly until it is completed seated.



Step 3

Rotate the knob and keep it in a *vertical* position to stay unlocked.



Step 4

Attach Interior Assembly to Mounting Plate and tighten 2 Screws E.



6. Installing the Batteries and Performing the Door Handing Process

This step will teach your lock the orientation of your door and is crucial to lock operation.

Step 1

Rotate the knob and keep it in a horizontal position to stay locked.



Step 2

Insert 4 AA Alkaline Batteries.



Note: Any fingerprint or code can unlock U-Bolt Pro WiFi in Factory Default Mode

Step 3

Install battery cover.

7. Installing the Door Sensor(Optional)

The door sensor lets you know whether the door is open or closed through the App. When the auto lock is enabled in the App, your Ultraloq will only lock itself when the door is closed.

Please do not mount the door sensor on the kind of metal door that interferes with the magnet inside the door sensor(In this case, the door sensor sticks to the metal door magnetically). The door sensor can be installed on the wooden door or the kind

of metal door that will not interfere with the door sensor(In this case, the door sensor will not stick to the door magnetically).

Option 1 Installing with Sticker

Peel off either side of the sticker and push it against the door frame about 10s. Peel off the other side and secure the door sensor on the sticker firmly. Put on the door sensor cover at last.



Option 2 Installing with Screw F

Push the door sensor against the wall and secure it with Screw F. You may need to drill a hole first if the door frame is hard to screw in with Screw F directly. Put on the door sensor cover at last.



Note: Please refer to the guide in U-tec App for more information.

User Guide

User Guide Video

Please watch our easy step by step User Guide video before attempting to use your Ultraloq U-Bolt WiFi Smart Lock.



Or you can also view the webiste directly. www.u-tec.com/lock/U-bolt-WiFi/guide

1. Product Overview



Anti-peep Keypad Used to enter the code and unlock from outside.

Backup Key Hole Used to insert the key to unlock in emergency situations.

Ultraloq Button

Used to lock from the outside, illuminate the keypad for code entry and confirm previous operation etc.

Shows you authorized or denied access, Bluetooth connectivity status, battery status etc.



Reset Button

Reset Button Used to reset the lock to Factory Default settings.

Battery Compartments Used to insert 4 AA alkaline batteries.

Note: Lithium batteries may have a longer life, but when they begin to fail, they fail quickly. We don't recommend them because they don't give you a lot of time to change your batteries before the lock is completely dead.

Please don't use any Rechargeable Battery.

Battery Cover Used to cover batteries and product label.

Knob Used to unlock and lock the door from inside.

LED Indicator Turns red when door is unlocked.

1.3 Low Battery Alarm

There will be low battery alert on the lock and App when battery is low. Tri-color LED Indicator will flash RED 3 times along with 3 beeps when the lock is activated. Please replace batteries.

2. Lock Setup



Scan QR code to download the App



Step 1

Scan above QR code to download the App, or search "U-tec" in App Store (iOS) and Google Play (Android).

Step 2

Open the App, register U-tec account and log in the account.

Step 3

Make sure the lock is in Factory Default Mode. Turn on Bluetooth on your smartphone, stay near the lock (within 10 feet) and search the lock in the App.

Step 4

Pair the lock in the App and start to use it.

Note: Please refer to the guide in U-tec App for more information.

DON'T WANT TO USE THE APP?

Please go to page 14 for programming guide for Standalone Mode.

3. Using Your Lock

3.1 Unlock From Outside

• User Code

Enter 4-8 digit code and press Ultraloq Button to unlock .

Note: You can press Ultraloq Button to turn on Keypad backlight.



Smartphone

Use your smartphone to unlock. Please refer to the guide in U-tec App.



3.2 Lock From Outside

Press Ultraloq Button to lock manually. Enable Auto Lock feature and the lock will relock automatically.

3.3 Unlock From Inside

Rotate the knob to a vertical position to unlock.

3.4 Reset the Lock

Please note all data will be erased if you reset U-Bolt WiFi to factory default. If you are using U-tec App as Owner, please click "Delete and Reset" to remove the lock from your U-tec Account, then use a Reset Needle to push the Reset Button (at the bottom of Interior Assembly) for around 3 seconds until you hear one long beep and two short beeps.

3.5 Replace Batteries

Please use 4 high-quality alkaline AA batteries for replacement when the battery is dead.

3.6 Emergency Key Override

Emergency Key Override can be used when the battery is dead.

Important Note Please keep at least one key in secure location outside of your place.

3.7 Enable Or Disable Auto Lock

Enable

Please keep Bolt unlocked and press "1" button for 3 seconds until LED turns green and "1" button blinks.

Disable

Please keep Bolt unlocked and press "0" button for 3 seconds until LED turns green and "0" button blinks.

This can also be set in U-tec App and Auto Lock timing can be programmed between 10 seconds to 5 minutes. Factory Default timing is 30 seconds.

3.8 Anti-peep Keypad

The lock supports up to 16-digit Vague Code. Just enter any 16-digit code, as long as a correct code is included in what you entered, you can open the door.

Example User Code: 123456

Vague Code

- 1: 123456XXXXX
- 2: XXXXXX123456
- 3: XXX123456XXX

4. Standalone Mode Programming Guide

It is recommended to use U-tec App to program your lock. If you don't have a smartphone or don't want to use the App, you can use the programming instructions below.

Warning Standalone M

Standalone Mode is NOT available after the lock is registered in App! Please reset the lock to Factory Default Mode first to program your lock in Standalone Mode.

4.1 Add Admin Code in Standalone Mode

Admin Code must be created first prior to any other programming. Only one Admin Code is available.



4.2 Add User Code in Standalone Mode

Operation	Indicator	
Hold (utrated) for 3 sec	2 beeps with flashing blue light	
t		
Enter 4-8 digit Admin Code	2 beeps with green light,	

and press (

then steady blue light



4.3 Delete Admin and User

Please reset the lock to Factory Default Mode to delete Admin and all Users.

How to reset the lock in Standalone Mode? Please use a Reset Needle to push the Reset Button (at the bottom of Interior Assembly) for around 3 seconds until you hear one long beep and two short beeps.

FAQ

1. How to reset U-Bolt WiFi?

Please note all data will be erased if you reset U-Bolt WiFi to factory default.

If you are using U-tec App as Owner, please click "Delete and Reset" to remove the lock from your U-tec Account, then use a Reset Needle to push the Reset Button (at the bottom of Interior Assembly) for around 3 seconds until you hear one long beep and two short beeps.

If U-Bolt WiFi is working as Standalone Mode, please use a Reset Needle to push the Reset Button (at the bottom of Interior Assembly) for around 3 seconds until you hear one long beep and two short beeps.

- 16 -

2. What if I lost the paired smartphone?

Please go to www.u-tec.com/myutec.html or login U-tec App via another smartphone to change your U-tec Account password.

3. How can I unlock U-Bolt WiFi if battery runs out?

There will be low battery alert on the lock and App when battery is low. Red LED will flash 3 times along with 3 beeps when the lock is activated. Please replace batteries.

If battery runs out, you can use the backup key to unlock.

4. What's the difference between Owner, Admin, Normal User and Temporary User?

Owner is the person who owns U-Bolt WiFi and registers it in U-tec App originally. Owner has all privileges.

Admin can always unlock via code or App. Admin can add or delete Admin and Users, control all lock settings and view logs. Normal User can always unlock via code or App. Temporary User has limited access within specific time range.

5. Does U-Bolt WiFi work with accessories such as bolt from third party?

It is recommended to use the original accessories for best performance and stability.

6. What is the user capacity for U-Bolt WiFi? U-Bolt WiFi supports maximum 60 users and each user can register 1 code.

7. What is the log capacity for U-Bolt WiFi?

U-Bolt WiFi supports maximum 1000 logs. The latest log will replace the oldest one once log is full.

8. How to extend battery life of Ultraloq U-Bolt WiFi?

You can disable the Remote Access to Lock function in the U-tec APP. After turning off the Remote Access to Lock function, battery life will be approximately doubled.

Remote operation, smart control such as Alexa, Google Assistant, IFTTT and smart notifications will all be unavailable if turned off.

9. Does Ultraloq U-Bolt WiFi need to be paired with an Ultraloq Bridge?

No, it is a smart lock with built-in WiFi. No extra hub required.

10. What is the network requirement? U-Bolt WiFi can only work with the 2.4G WiFi network (5G WiFi NOT supported).



Notas Importantes

ESPAÑOL

- No uses un taladro electrónico para Instalación.
- Instala y prueba la cerradura con puerta abierta para evitar ser bloqueada.
- Por favor lee todas las instrucciones antes de contactar al apoyo de clientes.
- Por favor contacta al apoyo de clientes antes de devolver el producto a la tienda.

• No instales las baterías antes de instalar la cerradura! ¡Sigue las instrucciones en orden secuencial!

- Esta cerradura es diseñada para las siguientes temperatura de operación:
 Parte Exterior: -31°F (-35°C) a 158°F (70°C)
 Parte Interior: -14°F (-10°C) a 131°F (55°C)
- Por favor, use batería alcalina AA y no use batería de litio o batería recargable.

Declaraciones

Para asegurar el mejor servicio, por favor registra tu cuenta en www.u-tec.com/register.html

Términos y Políticas de Ultraloq

Antes de usar cualquier producto Ultraloq, por favor lea todos los términos, reglas, políticas, y disposiciones de uso aplicables que podrá encontrar en www.u-tec.com/company/privacy. Usando su Ultraloq, usted acepta estar sujeto a la Política de Privacidad de U-tec.

¿Necesitas Ayuda?

Para documentos técnicos y más

por favor visita www.u-tec.com/support

Email: support@u-tec.com

Composiciones

Ensamble

Exterior

Ensamble Interior



Contrachapa



Tornillo A



Tornillo D



Tornillo E



Tornillo F

Guía de Uso

ର

Placa de Montaje del Ensamble Interno



Llave de Backup



Tornillo C



Baterías Alcalinas AA



Podrían no venir incluidas para algunas regiones

Destornillador



Llave para resetear



Sensor de Puerta





Plantilla de Perforación



Tornillo B

Cerrojo

Guía de Instalación

Video de Instalación



Por favor escanea este QR código para ver el video de instalación de paso a paso antes de intentar instalar Ultraloq U-Bolt WiFi.

1. Preparando la puerta Chequea las dimeniones de la puerta.

Paso 1

Mide para confirmar que el espesor de la puerta es entre $1^{5/}_{16} \sim 2~''(33~mm\text{-}50~mm)$.

Paso 2

Mide para confirmar que el diametro de agujero es 2 1/8 " (53 mm)

Paso 3

Mide para confirma que el backset de la puerta tiene un espesor de $2\frac{3}{8}$ " or $2\frac{3}{4}$ " (60 mm o 70 mm) .

Paso 4

Mide para confirmar que el diametro del agujero en el borde de la puerta es 1'' (25 mm).

Paso 5

Por favor, mida y confirme que la profundidad del agujero en el marco es menos de 1 " (25 mm).

1"(25mm) 00



Si tienes una puerta nueva, por favor perfora los agujeros según la plantilla de perforación.

2. Instalación de Bolt y Cerrojo

Paso 1

Instala Bolt en tu puerta. Asegúrate el UP 🕈 símbolo hacia arriba.

El Bolt es para 2 3/8" backset inicialmente. Se puede ajustar a 2 3/4" si es necesario. Para ajustarlo por favor asegúrate que el Bolt está retraído, despues, presiónalo, gíralo y jálalo o empújalo a la longitud que deseas.

Paso 2

Instala Cerrojo en el marco de la puerta.



3. Instalación de ensamble Externo

Paso 1

Manten el Cerrojo *retraido* y la cola del cilindro *horizontal*. Instala Ensamble Externo. *Por favor no* instales la llave mecánica.

Paso 2

Alinea sus dos barras con dos orificios en el Cerrojo. El cable pasa por el orificio **debajo** del Cerrojo.



4. Instalación de Placa de Montaje del Ensamble Interno

Paso 1

Pasa el cable a través del orificio en la placa de montaje de ensamble.

Paso 2

Fija la placa de montaje del ensamble interno al ensamble externo utilizando los tornillos D.



5. Instalación de Ensamble Interno

Paso 1

Remueve la tapa de baterías de Ensamble Interno.

Paso 2

Inserta el conector del cable al enchufe en ensamble interno. Presiona firmemente hasta que sea completamente asentado.



Paso 3

Gira la perilla y la manten en posición **vertical** para ser desbloqueada.



Paso 4

Instala el Ensamble Interno a la Placa de Montaje del Ensamble Interno y atornilla los 2 tornillos E.



6. Instalación de baterías y Proceso de calibración de manija de puerta

Este paso te enseñará a bloquear la orientación de tu puerta y es crucial para la operación de la cerradura.

Paso 1

Gira la perilla y la manten en posición horizontal para ser bloqueada.



Paso 2

Inserta 4 AA Baterías Alcalinas.



Nota: Cualquier código puede desbloquear U-Bolt WiFi bajo modo predeterminado de fábrica.

Paso 3

Instala la tapa de baterías.

7. Instalación del sensor de puerta (opcional)

El sensor de la puerta le permite saber si la puerta está abierta o cerrada a través de la aplicación. Cuando el bloqueo automático está habilitado en la aplicación, su Ultraloq solo se bloqueará cuando la puerta esté cerrada.

No instale el sensor de puerta en el tipo de puerta de metal que interfiera con el imán dentro del sensor de puerta (en este caso, el sensor de puerta se adhiere magnéticamente a la puerta de metal).

El sensor de la puerta se puede instalar en la puerta de madera o en el tipo de puerta de metal que no interfiera con el sensor de la puerta (en este caso, el sensor de la puerta no se adherirá a la puerta magnéticamente).

Opción 1 Instalación con adhesivo

Despegue cada lado de la pegatina y empújela contra el marco de la puerta unos 10 segundos. Despegue el otro lado y asegure firmemente el sensor de la puerta en la etiqueta. Ponga la tapa del sensor de puerta.



Opción 2 Instalación con tornillo F

Empuje el sensor de la puerta contra la pared y asegúrelo con el Tornillo F. Es posible que deba perforar un agujero primero si el marco de la puerta es difícil de atornillar directamente con el Tornillo F. Ponga la tapa del sensor de puerta.



Nota: consulte la guía en la aplicación U-tec para obtener más información.

Guía de Uso

Video de Guía de Uso

Por favor ve nuestro fácil video de Uso de Guía de paso a paso antes de intentar usar tu Cerradura Inteligente Ultraloq U-Bolt WiFi.



1. Descripción del producto

1.1 Exterior



Teclado de Anti-espía

Se usa para entrar el código y desbloquear desde exterior.

Agujero de llave de backup Se usa para insertar la llave para desbloquear en caso urgente.

Botón Ultraloq

Se usa para bloquear desde exterior, iluminar el teclado para entrada con código y confirmar operación anterior, etc. Te muestra acceso autorizado o negado, estado de conectividad Bluetooth, estado de baterías,etc.

1.2 Interior



Botón de Reseteo

Botón de Reseteo

Se usa para resetear la cerradura a ajustes predeterminados de fábrica.

Compartimientos de Baterías

Se usa para insertar 4 baterías alcalinas AA.

Nota: Las baterías de litio pueden tener una vida más larga, pero cuando comienzan a agotar, agotan rápidamente. No las recomendamos porque no te dan mucho tiempo para cambiar tus baterías antes de que la cerradura está completamente agotada.

Por favor, no use ninguna batería recargable.

Tapa de Baterías Se usa para tapar baterías y etiquetas de producto.

Perilla Se usa para desbloquear y bloquear la puerta desde interior.

Indicador LED Enciende cuando puerta está desbloqueada.

1.3 Alarma de batería baja

Habrá una alerta de batería baja en la cerradura y la App cuando la batería esté baja. El tricolor indicador LED destellará en ROJO 3 veces junto con 3 pitidos cuando se active la cerradura. Por favor, reemplace las baterías.

2. Configuración de Cerradura



Escanear el código QR para descargar la APP



Paso 1

Escanea sobre el código QR para descargar la App, o busca "U-tec" en App Store(iOS) y Google Play(Android).

Paso 2

Abre la App, registra cuenta de U-tec y ingresa con la cuenta.

Paso 3

Asegúrate de que la cerradura está en modo predeterminado de fábrica. Enciende Bluetooth en tu celular inteligente, quédate cerca de la cerradura(dentro de 1.5 pies) y busca la cerradura en la App.

Paso 4

Empareja la cerradura en la App y empieza a usarla.

Nota: Por favor refiere a la guía en U-tec App para más información.

¿No quieres usar la APP?

Por favor ve la página 14 para guía de programación para modo Independiente.

3. Uso de Tu Cerradura

3.1 Desbloqueo desde Exterior

Código de Usuario

Entra código de 4-8 dígitos y apreta Botón Ultraloq para desbloquear.

Nota: Puedes apretar Botón Ultraloq para encender luz de fondo de teclado.



Celular

Usa tu celular para desbloquear. Por favor refiere a la guía en U-tec App.



3.2 Bloqueo Desde Exterior

Apreta Botón Ultraloq para bloquear manualmente. Habilita función de Auto bloqueo y la cerradura va a rebloquear automáticamente.

3.3 Desbloqueo Desde Interior

Gira la perilla a una posición vertical para desbloquear.

3.4 Reseteo de la Cerradura

Por favor date cuenta de que todos los datos se borrán si reseteas U-Bolt WiFi a ajuste predeterminado. Si estás usando U-tec App como Dueño, por favor haz clic "Eliminar y Resetear" para remover la cerradura desde tu cuenta U-tec, luego usa una llave para resetear a pulsar el botón de reseteo(en la parte inferior de Ensamble Interno) para acerca de 3 segundos hasta que se oyen un largo pitido y dos cortos.

3.5 Reemplazar Baterías

Por favor usa 4 baterías alcalinas de alta calidad para reemplazamiento cuando las baterías se agotan.

3.6 Llave de Emergencia

La llave de Emergencia Oculta se usa cuando las baterías se agotan.

Nota Importante Por favor guarda por lo menos una llave en una ubicación segura fuera de tu casa.

3.7 Activación o desactivación del Auto Bloqueo Habilitar

Por favor manten cerrojo desbloqueado y apreta botón "1" 3 segundos hasta que LED se ponga verde y botón "1" parpadee.

Inhabillitar

Por favor manten cerrojo desbloqueado y apreta botón "0" 3 segundos hasta que LED se ponga verde y botón "0" parpadee.

Estos también pueden ser seteado en U-tec App y el plazo se puede configurado entre 10 segundos y 5 minutos. Ajuste determinado de fábrica es 30 segundos.

3.8 Teclado de Anti-espía

La cerradura permite códigos vagos de hasta 16 dígitos. Simplemente ingresa cualquier código de 16 dígitos, mientras el código correcto se encuentra incluído dentro de lo que ingresó, podrá abrirla.

Ejemplo Código de Usuario: 123456

Códigos Vagos

- 1: 123456XXXXXX
- 2: XXXXXX123456
- 3: XXX123456XXX

4. Guía de Programación de Modo Independiente

Se recomienda utilizar la aplicación U-tec para programar tu cerradura. Si no tienes un teléfono inteligente o no quieres usar la aplicación, puedes usar las instrucciones de programación a continuación.

Advertencia ¡El modo independiente NO está disponible después de que la cerradura ha sido registrado en App! Por favor resetea la cerradura a modo predeterminado de fábrica primero para programar la cerradura en Modo Independiente.

4.1 Añadir Código de Admin en Modo Independiente

Código de Admin debe crear primero antes de cualquier programación. Sólo está disponible un Código de Admin.

Indicador	
2 pitidos con luz verde parpadeando	
1 pitido con luz verde, luego la verde parpadeando	
2 pitidos con luz verde	
Apagan todas luces	

4.2 Añadir Código de Usuario en Modo Independiente

Operación	Indicador	
Apreta (Internation) 3 segundos	2 pitidos con luz azul parpadeando	
t		
Entra Código de Admin de 4-8	2 nitidos con luz verde	

Entra Código de Admin de 4-8	2 pitidos con luz verde,
dígitos y apreta (utrada)	luego luz azul estable



4.3 Eliminar Admin y Usuario

Por favor resetea la cerradura a Modo predeterminado de fábrica para eliminar Admin y todos los usuarios.

¿Cómo resetean la cerradura en Modo Independiente? Por favor usa una llave para resetear a pulsar el botón de reseteo(en la parte inferior de Ensamble Interno) acerca de 3 segundos hasta que se oyen un largo pitido u dos pitidos cortos.

FAQ

1. ¿Cómo resetean U-Bolt WiFi?

Por favor date cuenta de que todos los datos se borrán si reseteas U-Bolt a ajuste predeterminado.

Si estás usando U-tec App como Dueño, por favor haz clic Eliminar y Resetear para remover la cerradura desde tu cuenta U-tec, luego usa una llave para resetear a pulsar el botón de reseteo(en la parte inferior de Ensamble Interno) para acerca de 3 segundos hasta que se oyen un largo pitido y dos cortos.

Si el U-Bolt WiFi está trabajando en Modo Independiente, por favor usa una llave para resetear a pulsar el botón de reseteo(en la parte inferior de Ensamble Interno) para acerca de 3 segundos hasta que se oyen un largo pitido y dos cortos.

2. ¿Qué pasa si pierdo el teléfono inteligente emparejado?

Visita https://www.u-tec.com/myutec.html o ingresa en U-tec App a través de otro teléfono inteligente para cambiar la contraseña de tu cuenta U-tec.

3. ¿Cómo puedo desbloquear U-Bolt WiFi si se agotan las baterías?

Habrá una alerta de batería baja en la cerradura y la aplicación cuando las baterías estén bajas. El LED rojo parpadeará 3 veces junto con 3 pitidos cuando se active la cerradura. Por favor reemplázalas. Usa la llave de backup para desbloquearla.

4. ¿Cuál es la diferencia entre Propietario, Administrador, Usuario normal y Usuario temporal?

Propietario es la persona que posee U-Bolt WiFi y la registra en la App U-tec originalmente. El propietario tiene todos los privilegios.

El administrador siempre puede desbloquear mediante código o App. El administrador puede agregar o eliminar administradores y usuarios, controlar todas las configuraciones de cerradura y ver los registros.

El usuario normal siempre puede desbloquear mediante código o App.

El usuario temporal tiene acceso limitado dentro de un rango de tiempo específico.

5. ¿U-Bolt WiFi funciona con accesorios como Bolt de terceros?

Se recomienda utilizar los accesorios originales para un mejor rendimiento y estabilidad.

6. ¿Cuál es la capacidad de usuario U-Bolt WiFi?

U-Bolt WiFi admite un máximo de 60 usuarios y cada usuario puede registrar 1 código.

7. ¿Cuál es la capacidad de registro de U-Bolt WiFi? U-Bolt WiFi admite un máximo de 1000 registros. El último registro reemplazará al más antiguo una vez que esté lleno.

8. Cómo extender la vida útil de la batería de Ultraloq U-Bolt WiFi?

Puede desactivar la función Acceso remoto en la App de U-tec. Después de desactivar la función Acceso remoto, la vida útil de la batería se duplicará.

La operación remota, el control inteligente como Alexa, el Asistente de Google, IFTTT y las notificaciones inteligentes no estarán disponibles si se desactiva.

9. ¿Es necesario emparejar el Ultraloq U-Bolt WiFi con un Ultraloq Bridge?

No, U-Bolt WiFi es un cerrojo inteligente integrado con Wi-Fi.

10. ¿Cuál es el requisito de red de Ultraloq U-Bolt WiFi? U-Bolt WiFi solo puede funcionar con la red Wi-Fi 2.4G (5G Wi-Fi NO es compatible).

Keep Your Records Manten Tus Registros

	DATE FECHA	ADMIN CODE CÓDIGO DE ADMINISTRADOR		
	NAME Nombre	USER CODE CÓDIGO DE USUARIO	0	
E.j	Will Smith	12345678		





© 2021 U-tec Group Inc. U-tec and Ultraloq brands and products are trademarked and protected under law in the United States. Unauthorized use is prohibited. Ultraloq is sub-brand of U-tec Group Inc.