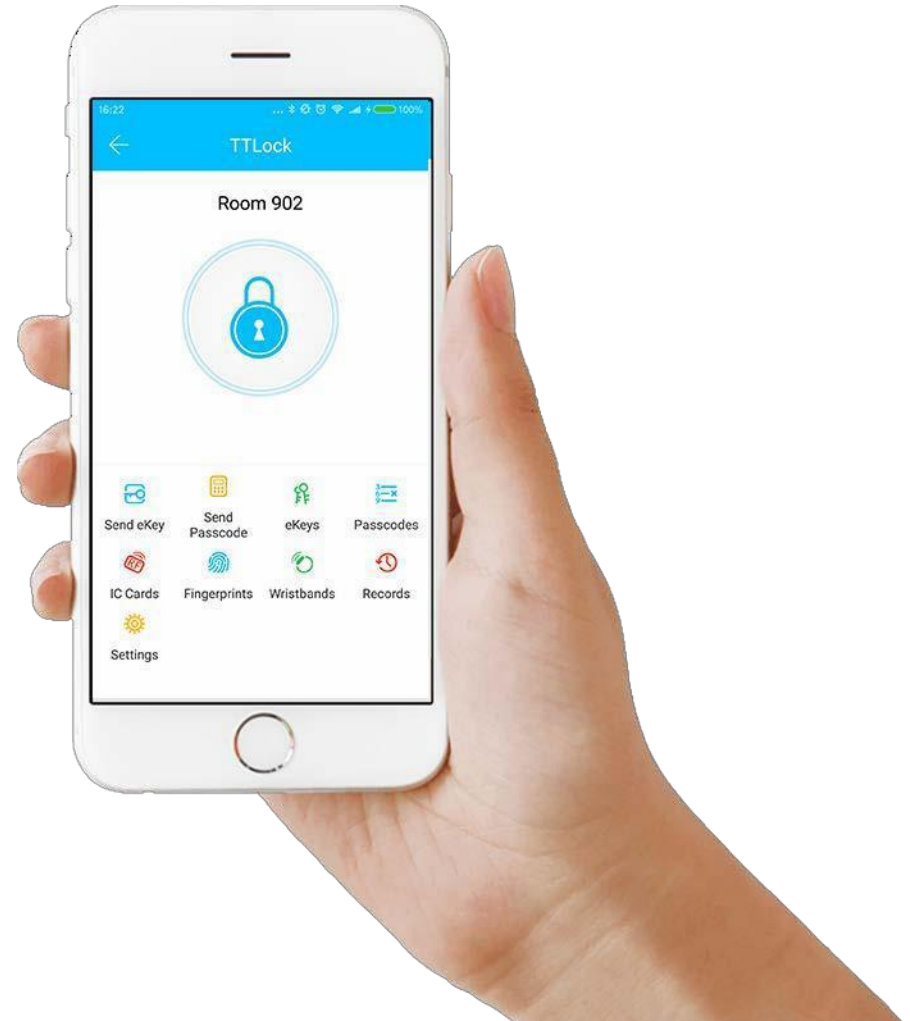




Introducción

TT Lock App es un software de gestión para cerradura inteligente. Esta aplicación se puede utilizar para administrar varios tipos de cerraduras inteligentes, incluidas cerraduras de puertas, cerraduras de estacionamiento, cerraduras de seguridad, cerraduras de bicicletas, etc. La aplicación y el bloqueo se comunican a través de Bluetooth BLE para desbloquear, bloquear, actualizar el hardware, leer el registro de operación, etc. en la aplicación. La llave Bluetooth también puede ayudar a abrir la cerradura de la puerta a través del reloj AI.

Actualmente, la aplicación es compatible con chino (simplificado y tradicional), inglés y español. Se admitirán más idiomas en el futuro.



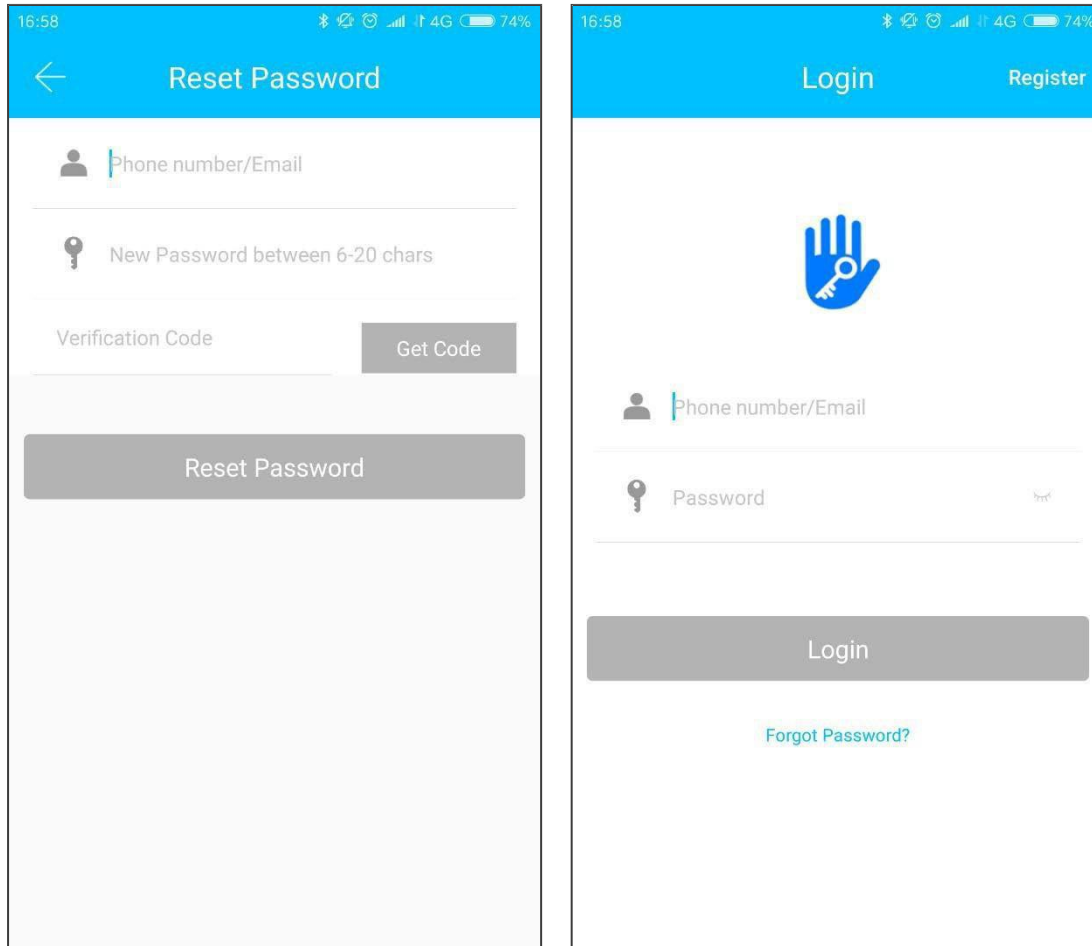
Instalación de software

El software (versión iOS) se puede descargar desde la tienda de aplicaciones, y la versión de Android se puede descargar desde la tienda de aplicaciones de Google Play, Yingyongbao, Baidu, Ali, 360, Huawei y Xiaomi.



Escanear para descargar TT
lock



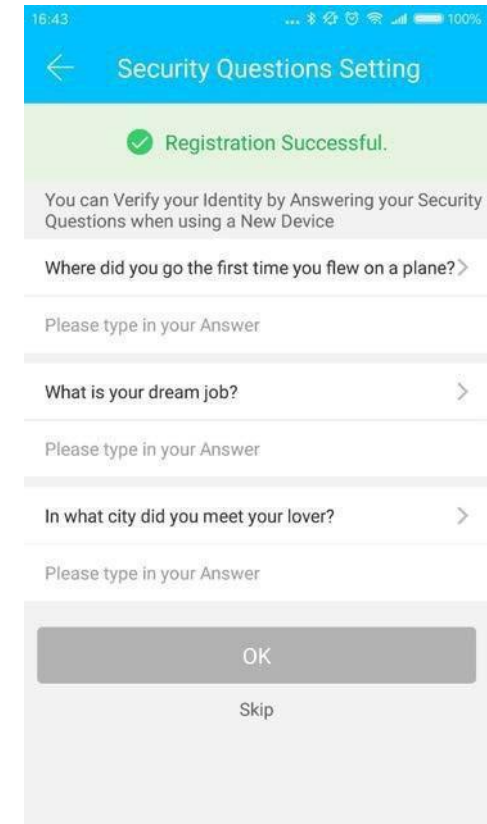
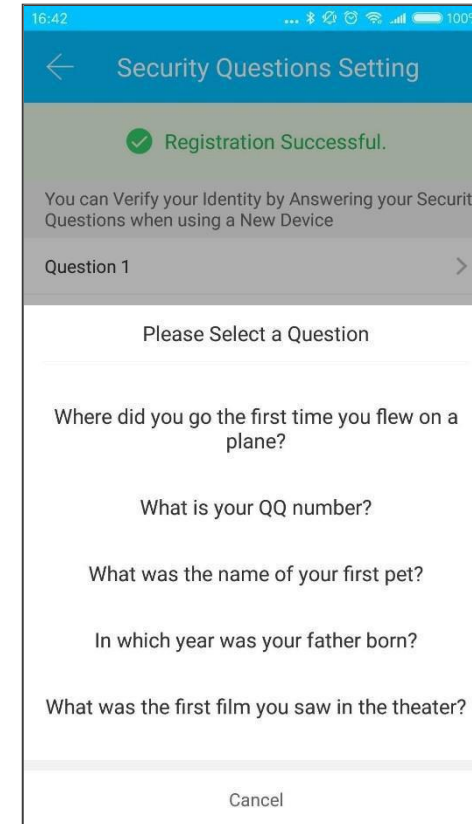
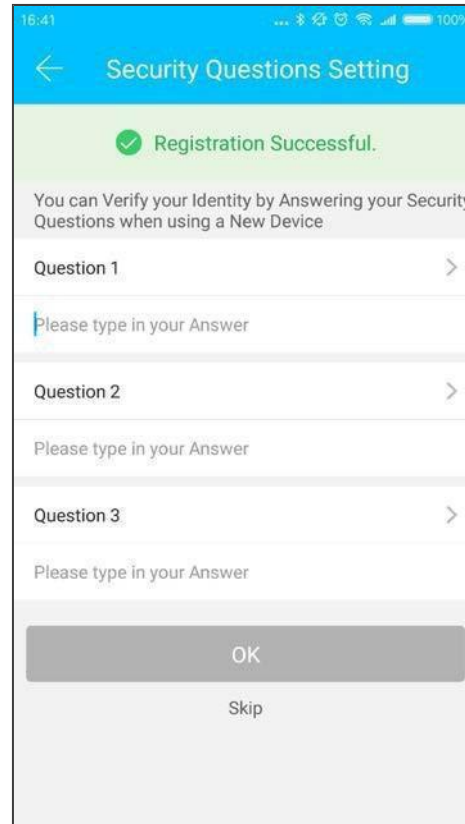


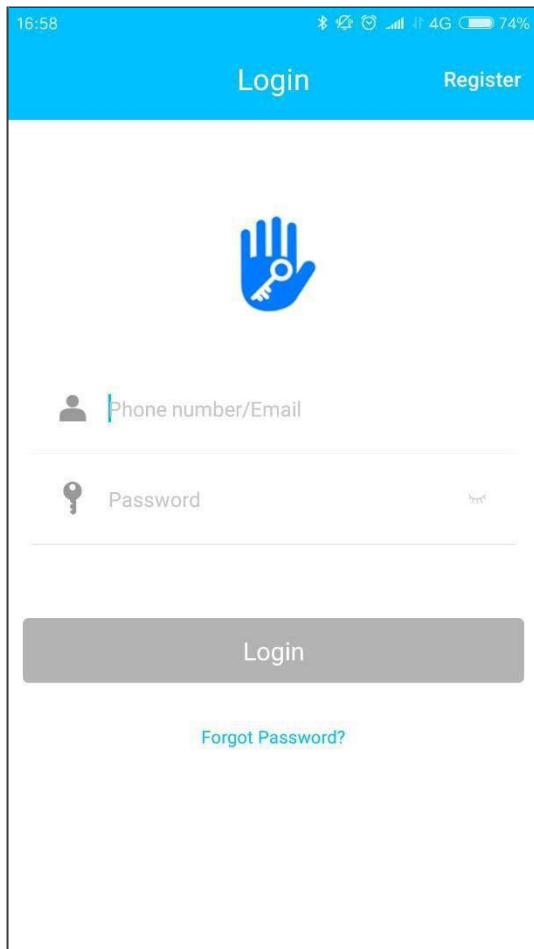
- **Registro e inicio de sesión**

Los usuarios de TT lock pueden registrar la cuenta por teléfono móvil y correo electrónico, que actualmente admiten 200 países y regiones en el mundo. El código de verificación se enviará al teléfono móvil o correo electrónico del usuario, y el registro se realizará con éxito después de la verificación.

- ### Pregunta de seguridad Configuración


Se le dirigirá a la página de configuración de preguntas de seguridad cuando el registro se realice correctamente. Al iniciar sesión en un nuevo dispositivo, el usuario puede autenticarse respondiendo a las preguntas anteriores.





16:58 4G 74%

Login Register

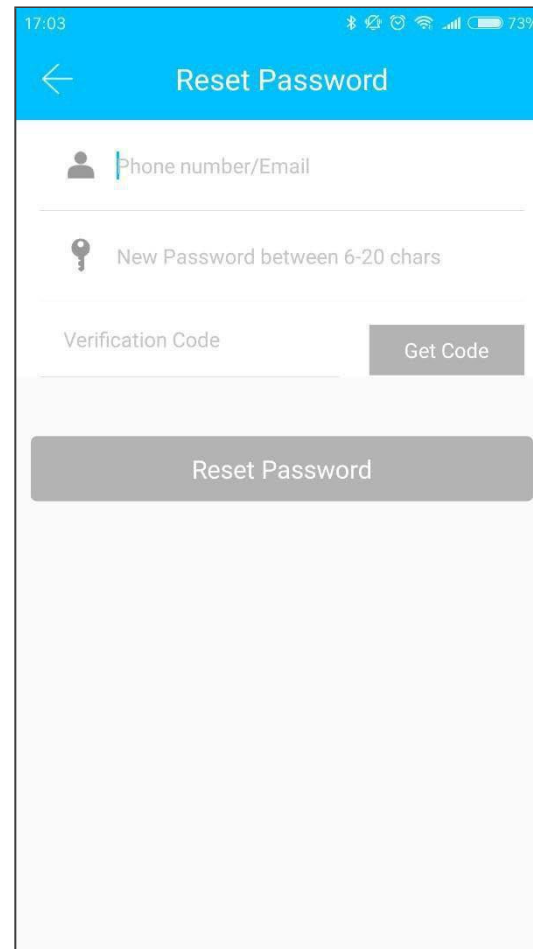


Phone number/Email

Password

Login

[Forgot Password?](#)



17:03 73%

Reset Password

Phone number/Email

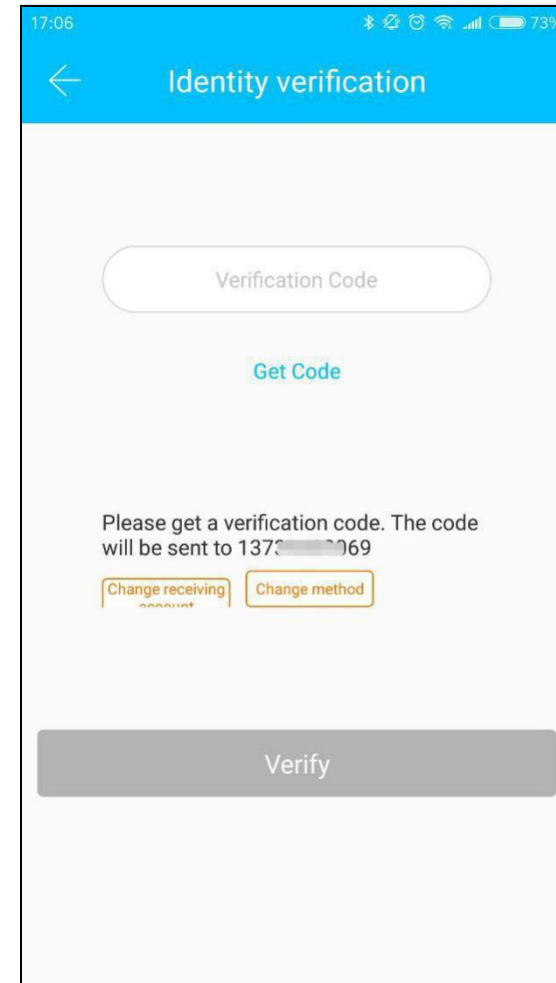
New Password between 6-20 chars

Verification Code

- **Autenticación de inicio de sesión**

Inicie sesión con su número de teléfono móvil o cuenta de correo electrónico en la página de inicio de sesión. El número de teléfono móvil es reconocido automáticamente por el sistema y no ingresa el código de país. Si ha olvidado su contraseña, puede ir a la página de paso para restablecer su contraseña. Al restablecer la contraseña, puede recibir un código de verificación de su teléfono móvil y dirección de correo electrónico.

Cuando la cuenta inicia sesión en el nuevo teléfono móvil, debe verificarse. Cuando se apruebe, puede iniciar sesión en el nuevo teléfono móvil. Todos los datos se pueden ver y utilizar en el nuevo teléfono móvil.

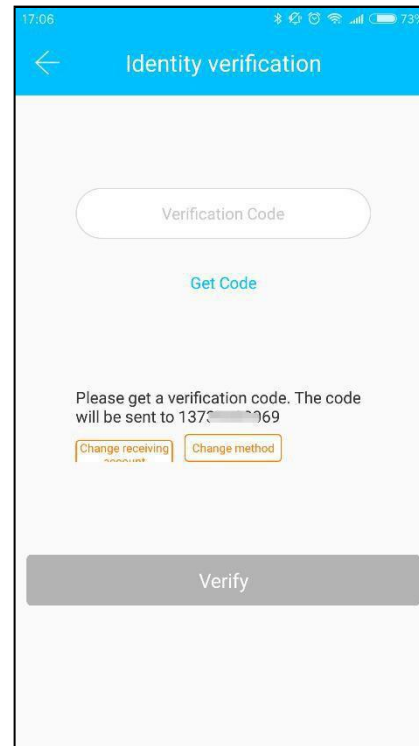


- **Modo de verificación**

Hay dos formas de verificación de seguridad. Una es la forma de obtener el código de verificación a través del número de cuenta, y la otra es la forma de responder a la pregunta. Si la cuenta actual está configurada como verificación de "responder a la pregunta", cuando el nuevo dispositivo haya iniciado sesión, habrá una opción de "verificación de la pregunta de respuesta".

verificar con el código de verificación

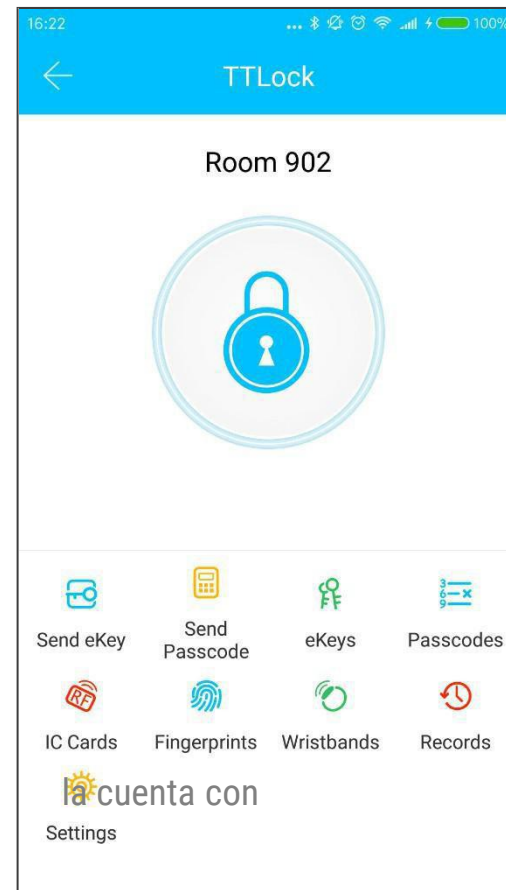
como se muestra:



verificar respondiendo preguntas

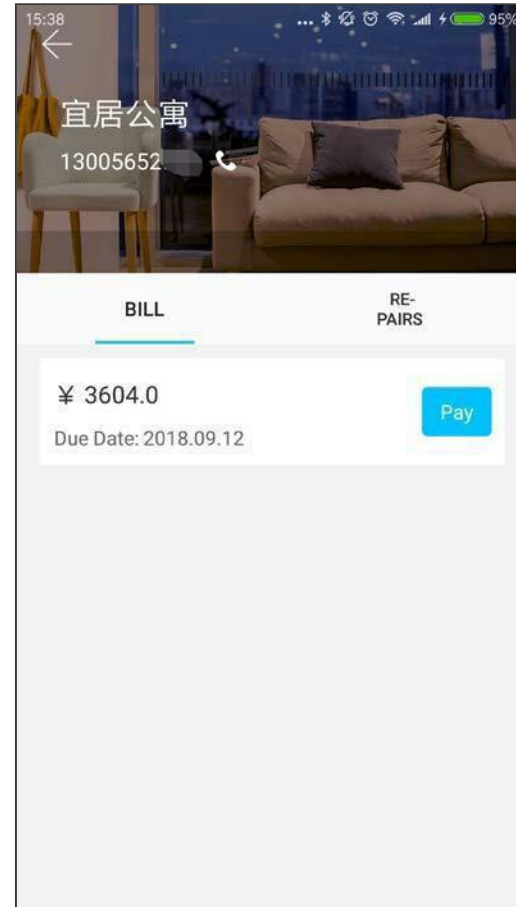
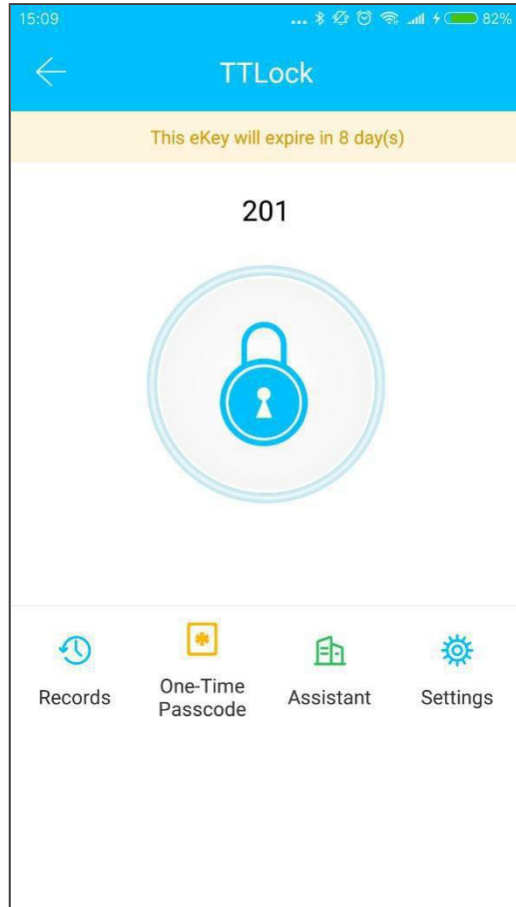
como se muestra :





• Iniciar sesión Exitoso

La primera vez que use la aplicación de bloqueo de bloqueo, si no hay datos de bloqueo o llave en la cuenta, la página de inicio mostrará el botón para agregar el bloqueo. Si ya hay un candado o llave en la cuenta, se mostrará la información del bloqueo.



Asistente de apartamento

El módulo de asistente de apartamento se puede ver en la aplicación de cerradura solo cuando la llave proviene del apartamento.

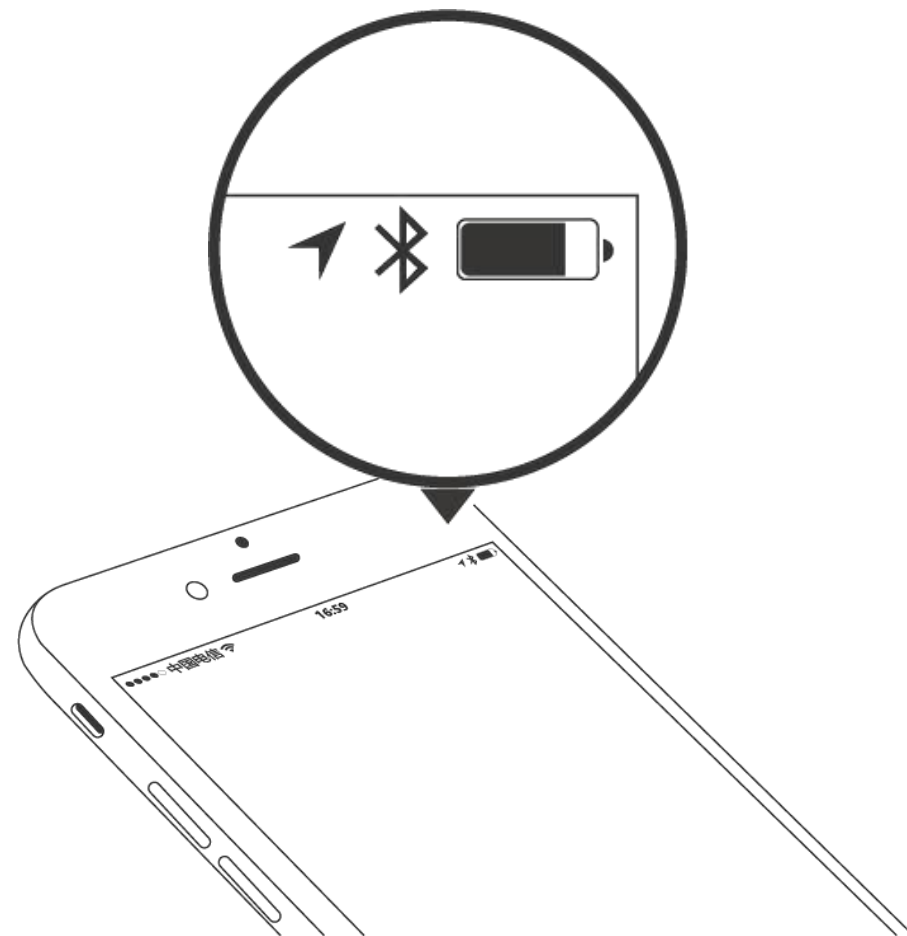
En el módulo de asistente de apartamento, puede pagar el alquiler y la reparación. El propietario cobra el alquiler de la aplicación Room Master y envía la factura del alquiler al inquilino. De acuerdo con el uso real, la factura incluye alquiler, agua, electricidad, gas, propiedad, banda ancha, etc.

• Gestión de bloqueos

El bloqueo debe agregarse en la aplicación antes de que se pueda usar. La adición de un bloqueo se refiere a la inicialización del bloqueo mediante la comunicación con el bloqueo a través de Bluetooth. Por favor, párese al lado de la cerradura. Una vez que el bloqueo se agrega correctamente, puede administrar el bloqueo con la aplicación, incluido el envío de una clave, el envío de una contraseña, etc.

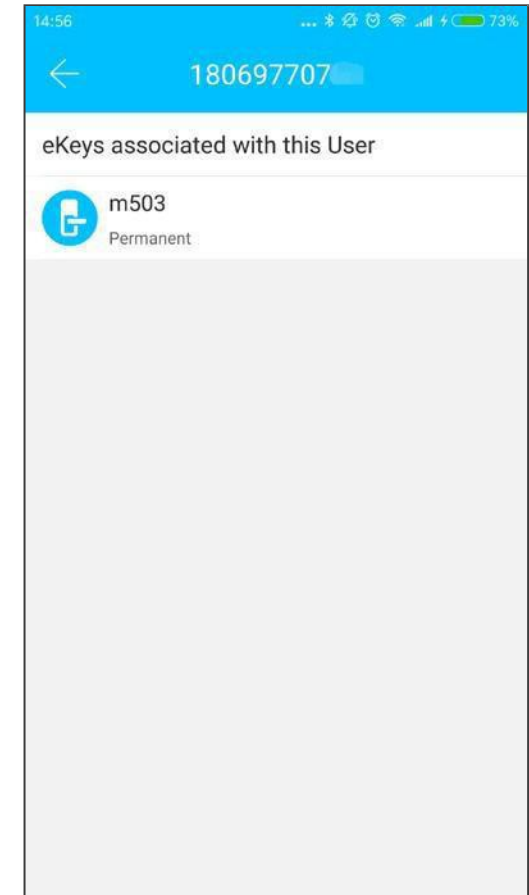
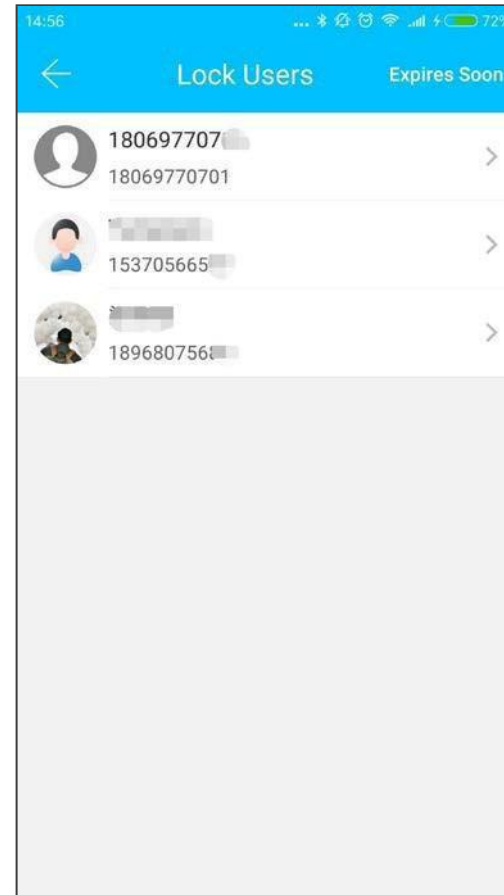


Cuando se agrega el bloqueo, el sumador se convierte en el administrador del bloqueo. Al mismo tiempo, el bloqueo no puede entrar en el modo de configuración tocando el teclado. Este bloqueo solo se puede volver a agregar después de que el administrador actual haya eliminado el bloqueo. La operación de eliminación del bloqueo debe realizarse por Bluetooth junto al bloqueo.



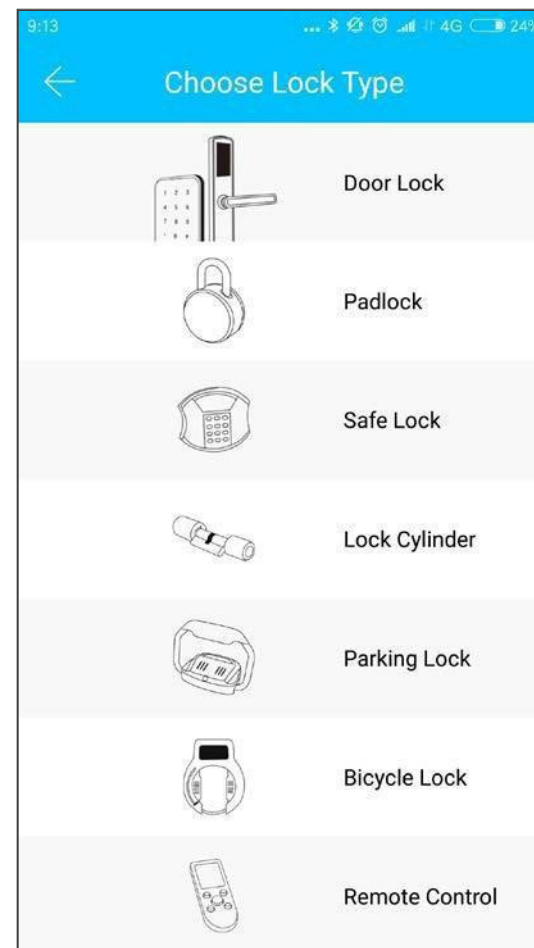
Gestión de usuarios

Puede ver el nombre y el número de teléfono del cliente en la lista de usuarios de bloqueo. Haga clic en el cliente que necesita, luego mostrará la información de la cerradura de la puerta y el número ro om.



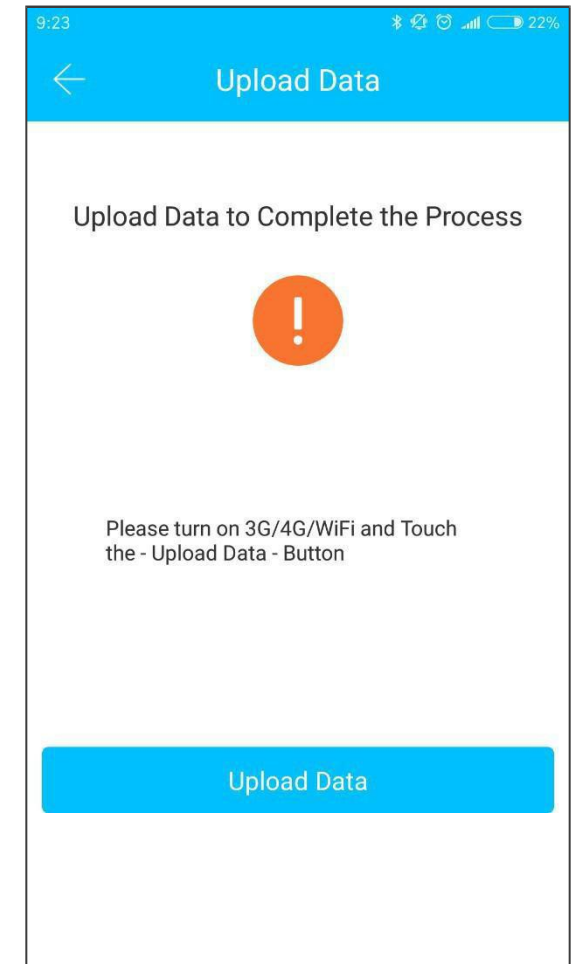
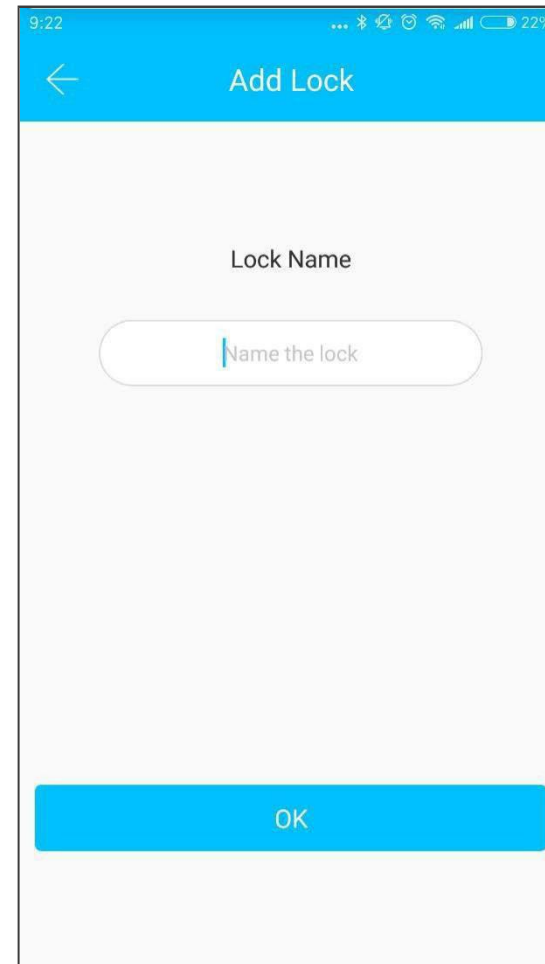
- ### Soporte de bloqueo

La aplicación Kejixia admite múltiples tipos de cerraduras, incluidas cerraduras de puertas, candados, cerraduras seguras, cilindros de cerradura inteligente, cerraduras de estacionamiento y cerraduras de bicicletas. Al agregar un dispositivo, primero debe seleccionar el tipo de bloqueo. El bloqueo debe agregarse a la aplicación después de ingresar al modo de configuración. Un candado que no se haya agregado entrará en el modo de configuración siempre que se toque el teclado de bloqueo. El bloqueo que se ha agregado debe eliminarse primero en la aplicación.



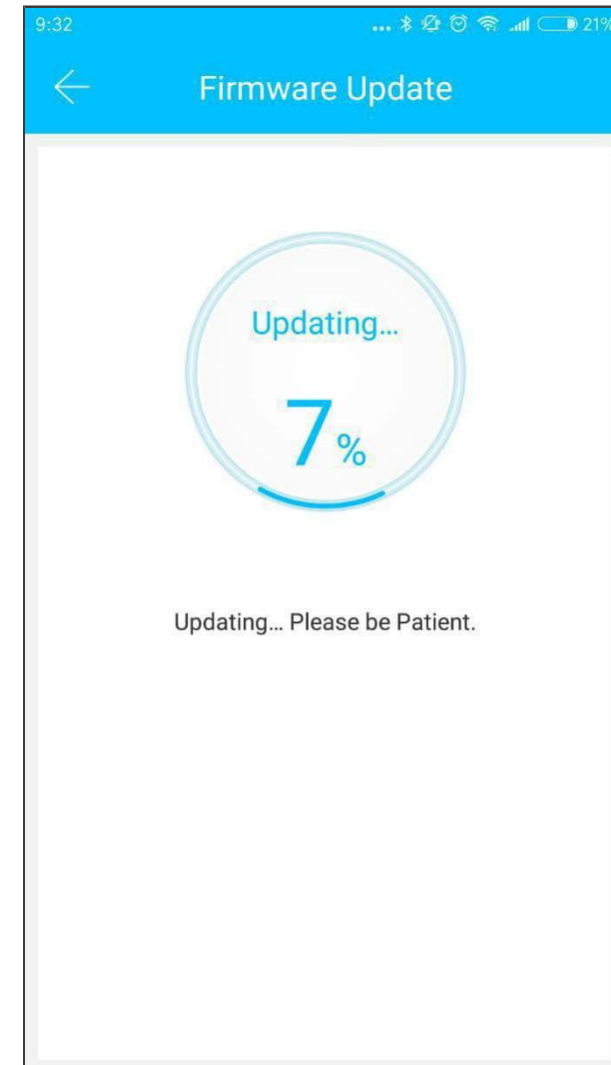
- **Bloqueo de adición**

Los datos de inicialización de la cerradura deben cargarse en la red. Los datos deben cargarse cuando la red esté disponible para completar todo el proceso de adición.



- ### Actualización de bloqueo

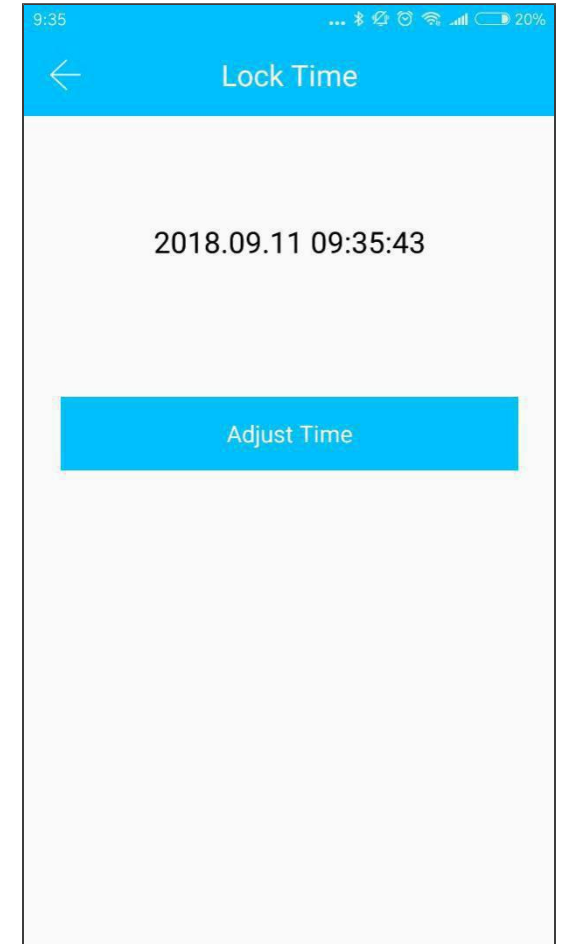
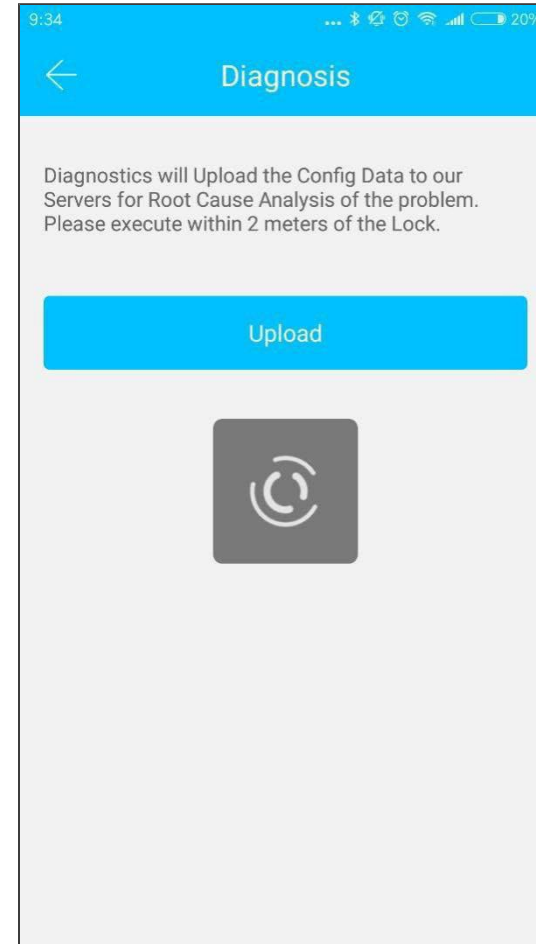
El usuario puede actualizar el firmware de bloqueo en la aplicación de bloqueo TT. La actualización debe realizarse a través de Bluetooth junto a la cerradura. Cuando la actualización se realiza correctamente, se puede seguir utilizando la clave original, la contraseña, la tarjeta IC y la huella digital.



- **Diagnóstico de errores y tiempo calibración**

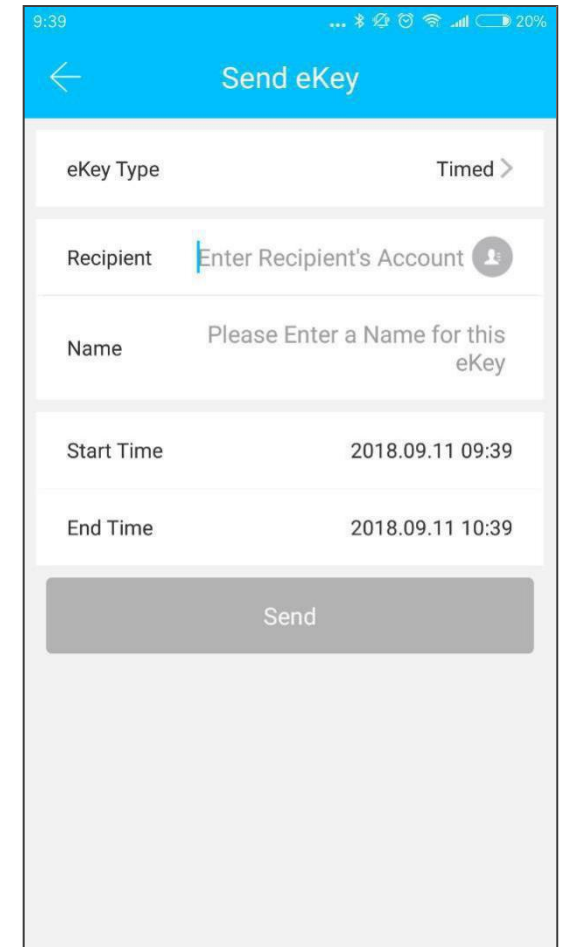
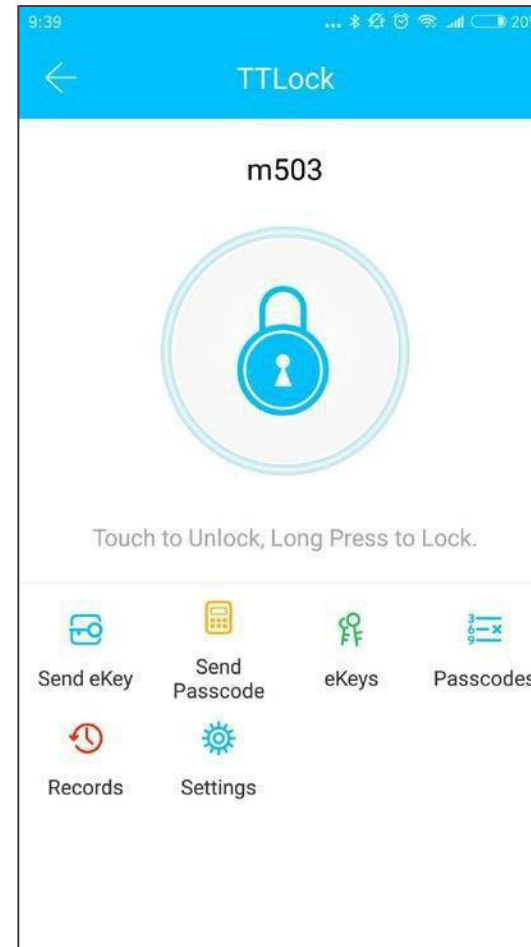
El diagnóstico de errores tiene como objetivo ayudar a analizar los problemas del sistema. Debe hacerse a través de Bluetooth junto a la cerradura.

Si hay una puerta de enlace, el reloj se calibrará primero a través de la puerta de enlace. Si no hay puerta de enlace, debe ser calibrado por el Bluetooth del teléfono móvil.



- **Gestión de Ekey**

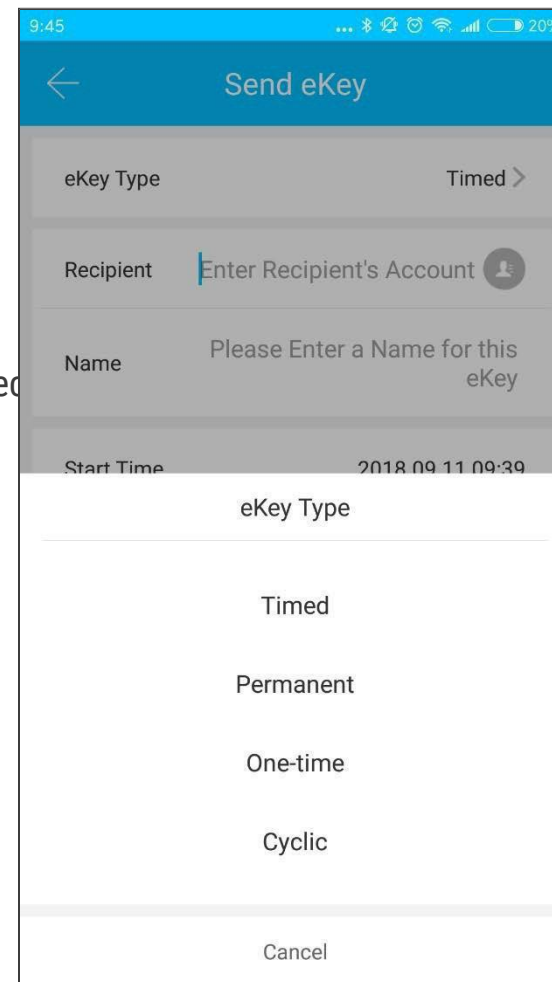
Después de que el administrador agrega correctamente el bloqueo, posee los derechos administrativos más altos para el bloqueo. Puede enviar llaves a otros. Mientras tanto, puede aumentar la gestión de claves que está a punto de expirar.



Haga clic en el tipo de cerradura que mostrará la clave electrónica de tiempo limitado, la clave electrónica de un solo uso y la clave electrónica permanente.

Clave electrónica de tiempo limitado: la clave electrónica es válida para la clave específica.
Hora.

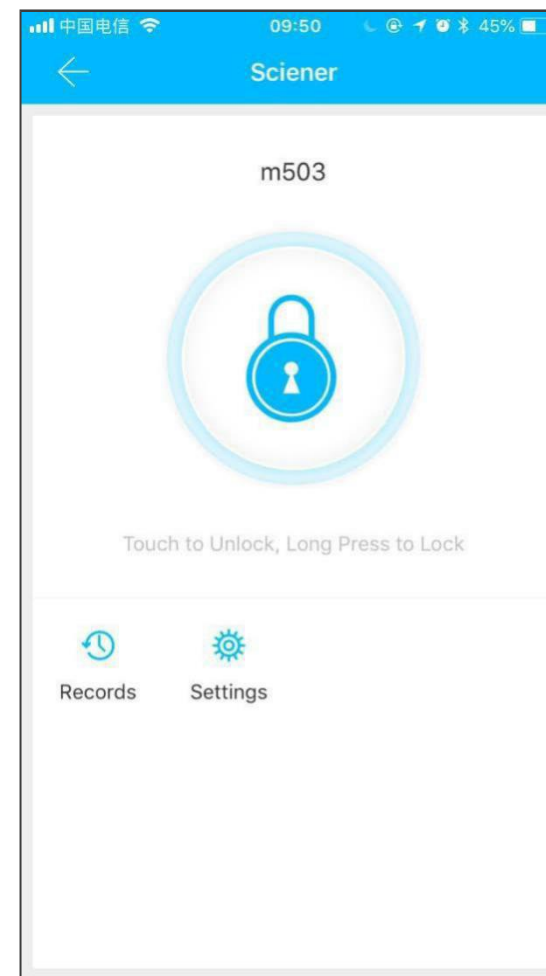
Clave electrónica permanente: La clave electrónica se puede utilizar de forma permanente. Clave electrónica de una sola vez: la clave electrónica se eliminará automáticamente una vez que se haya utilizado.



- **Código de acceso de un solo uso**

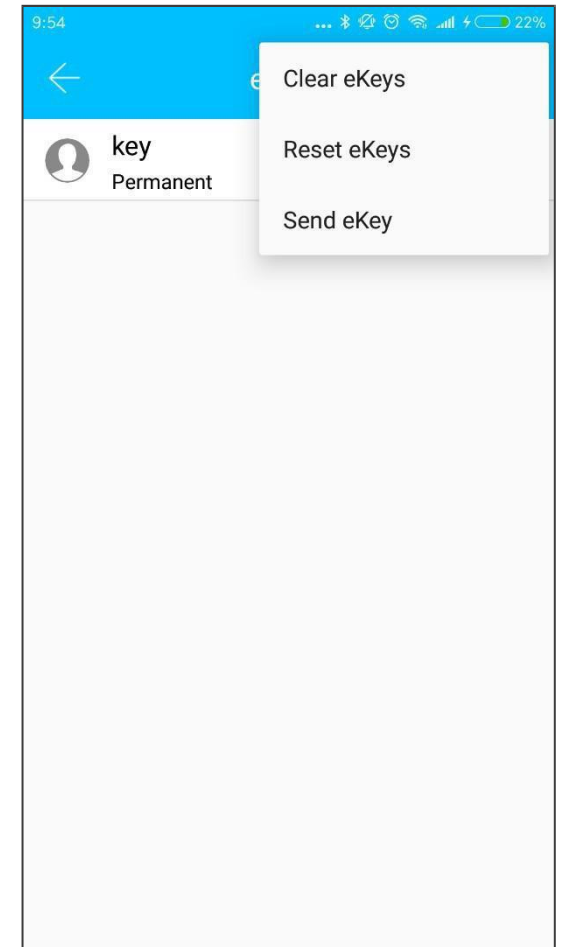
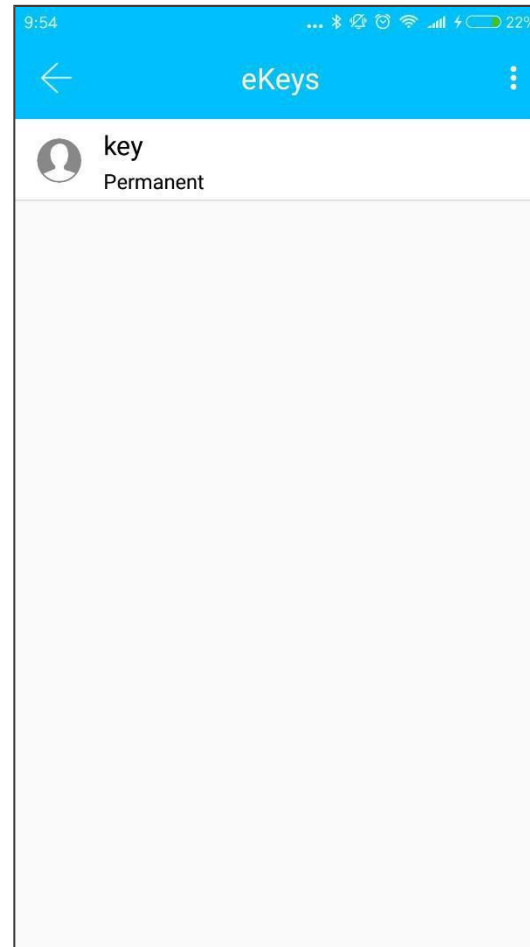
La clave electrónica enviada desde la APP Room Master tiene la función de obtener un código de acceso de un solo uso.

como se muestra:



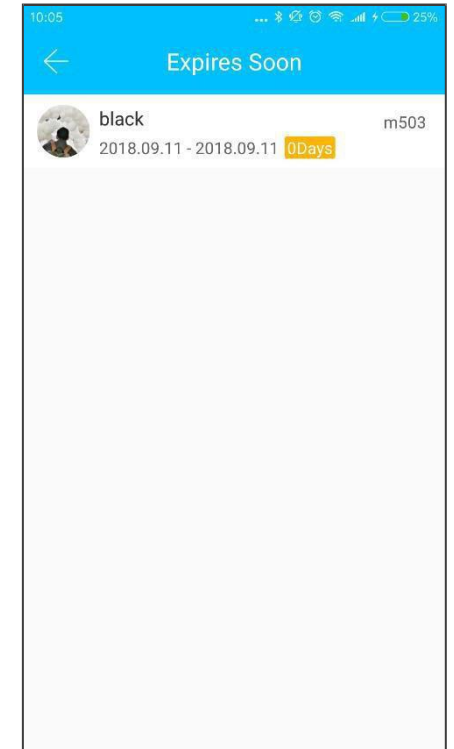
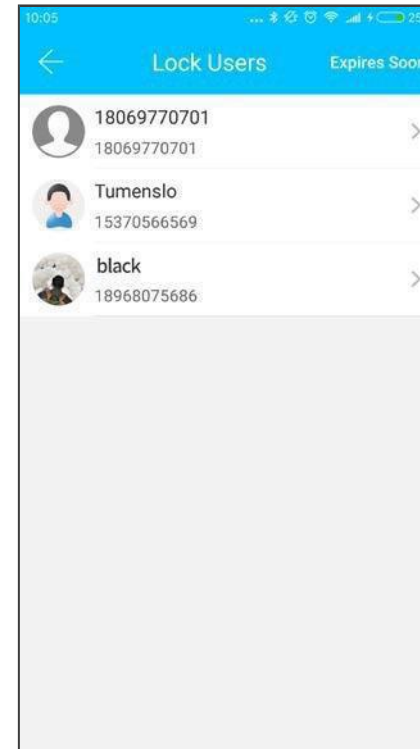
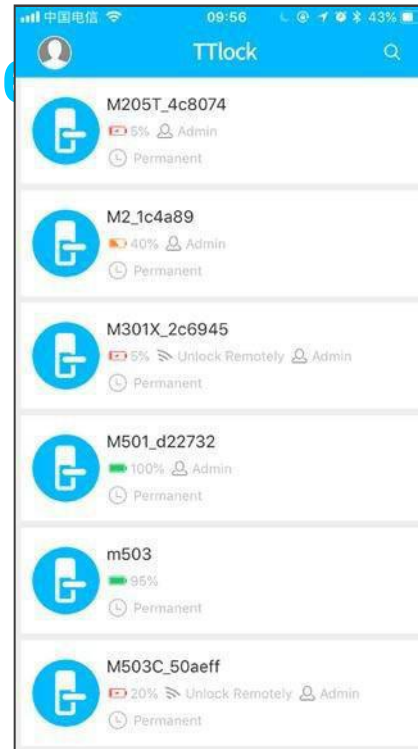
- **Gestión de Ekey**

El administrador puede eliminar ekey, restablecer ekey, enviar y ajustar el ekey, mientras que puede buscar el registro de bloqueo.



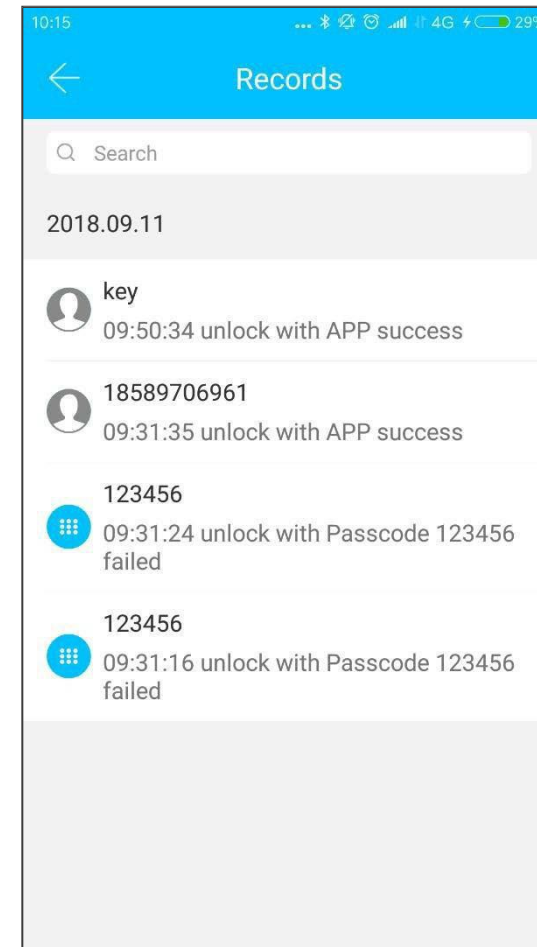
- **Advertencia de fecha límite**

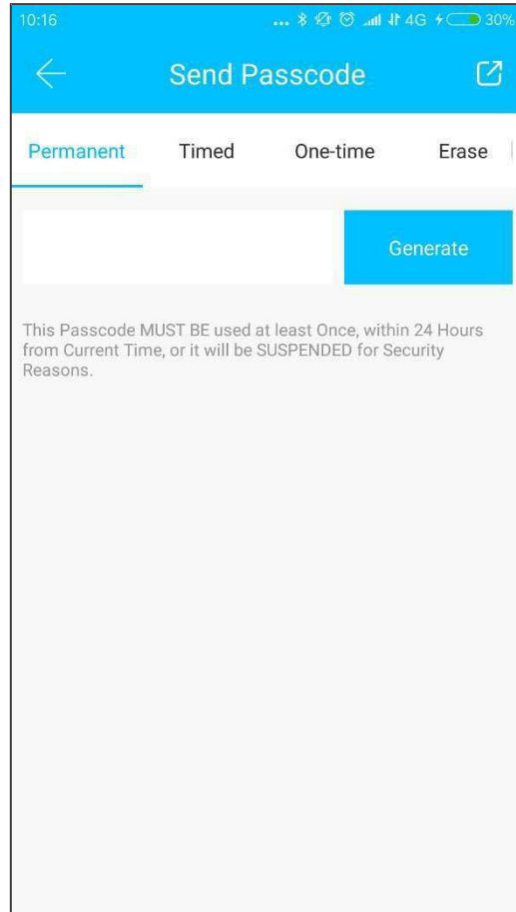
El sistema mostrará dos colores para la advertencia de fecha límite. El amarillo significa que está cerca de expirar y el rojo significa que ha expirado.



- **Buscar bloqueo record**

El administrador puede consultar los registros de desbloqueo de cada clave.





- ### Tipo de código de acceso

Después de ingresar el código de acceso en el teclado de la cerradura, presione el botón de desbloqueo para desbloquear. Los códigos de acceso se clasifican en permanentes, limitados en el tiempo, de una sola vez, vacíos, de bucle, personalizados, etc.

- ### Código de acceso permanente

El código de acceso permanente debe usarse dentro de las 24 horas posteriores a la misma.

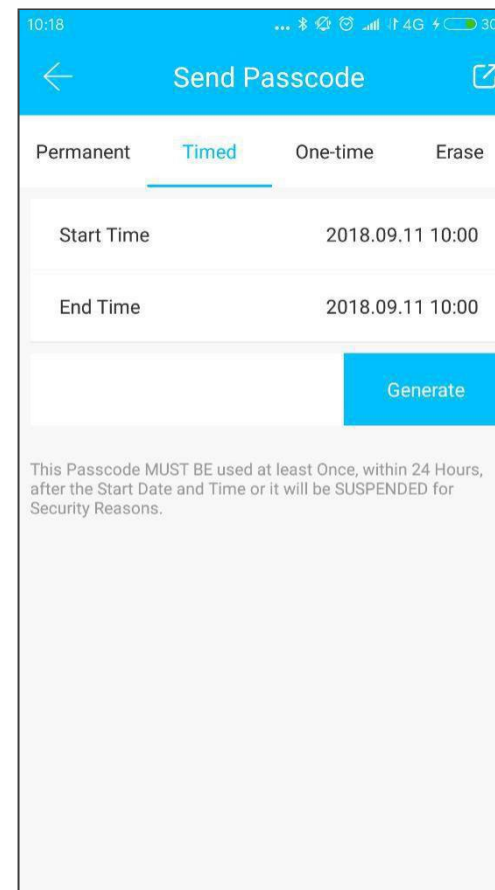
se genera, de lo contrario caducará automáticamente.

• Código de acceso por tiempo limitado

El código de acceso por tiempo limitado puede poseer una fecha de vencimiento, que es un mínimo de una hora y un máximo de tres años. Si el período de validez es dentro de un año, el tiempo puede ser exacto a la hora; Si el período de validez es superior a un año, la exactitud es mensual. Cuando el código de acceso por tiempo limitado es válido, debe usarse dentro de las 24 horas, de lo contrario expirará automáticamente.

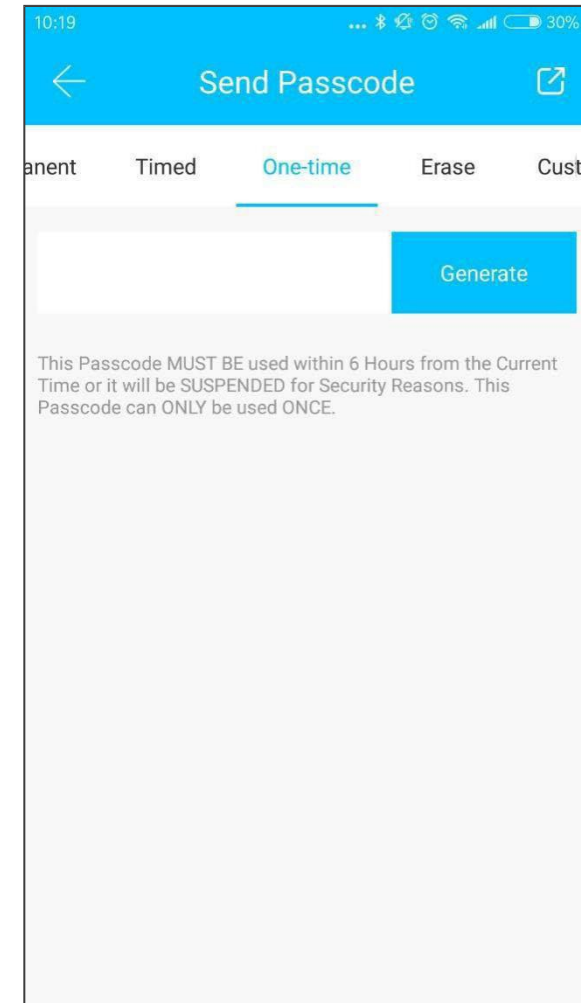
Después de ingresar el código de acceso, presione el botón de bloqueo o # en la esquina derecha para bloquear la puerta.

La forma de cambiar el código de acceso: ingrese el código de acceso original para desbloquear, luego ingrese "10 # código de acceso original # nuevo código de acceso (entre 4 números y 6 números) # ingrese el nuevo código de acceso nuevamente #".



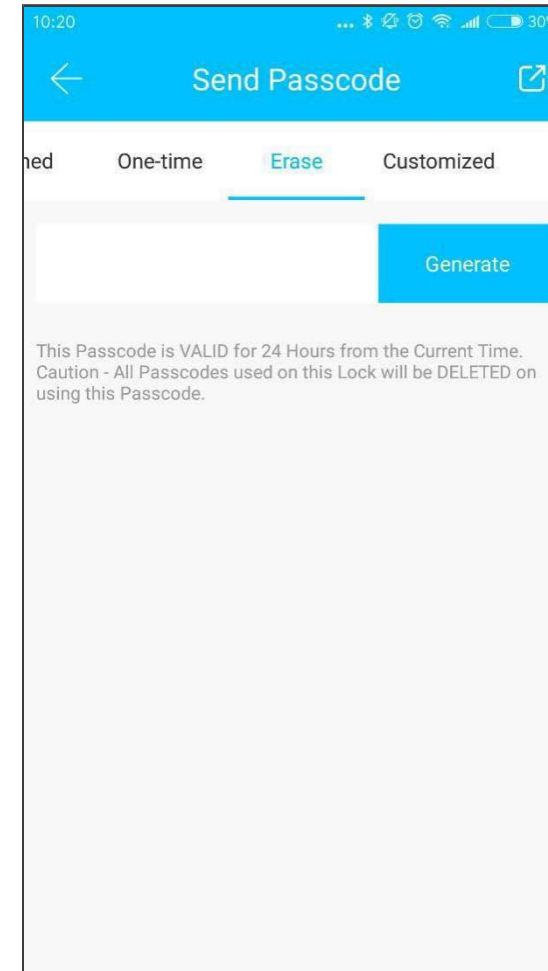
- ### Código de acceso de un solo uso

El código de acceso de un solo uso solo se puede usar por una vez, y que está disponible durante 6 horas.



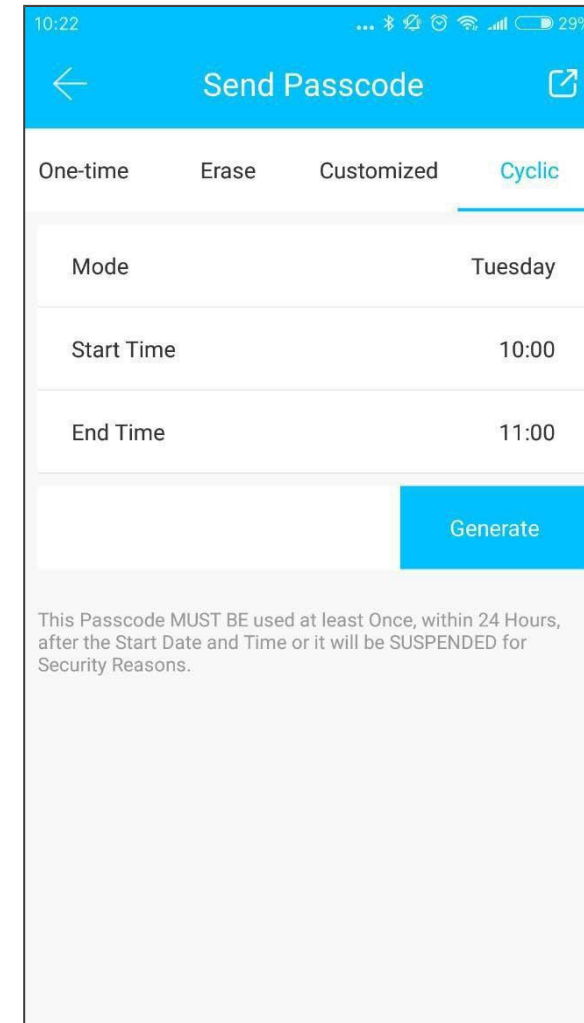
- ### Borrar código

El código claro se utiliza para eliminar todos los códigos de acceso que el bloqueo ha establecido, y que está disponible durante 24 horas.



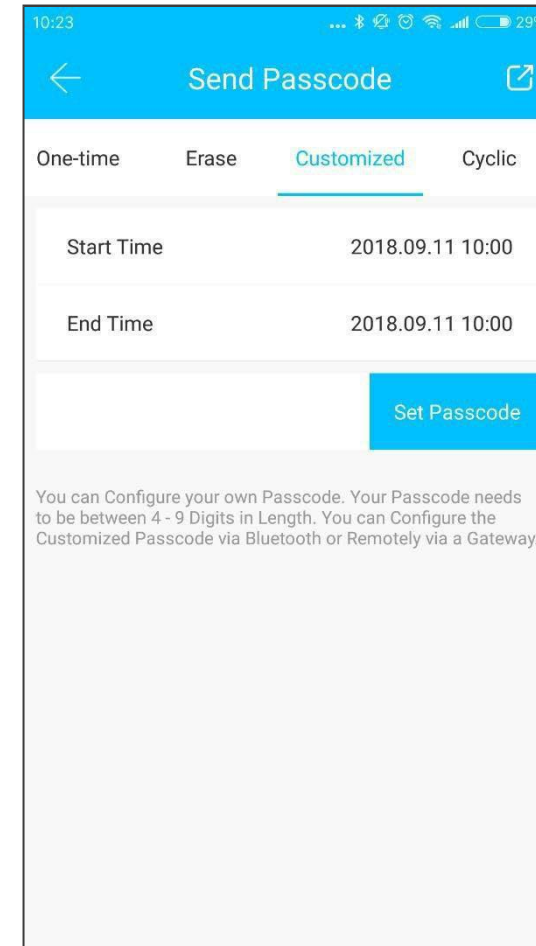
- ## Código de acceso cíclico

La contraseña cíclica se puede reutilizar dentro de un período de tiempo específico, incluido el tipo diario, el tipo de día laborable, el tipo de fin de semana y más.



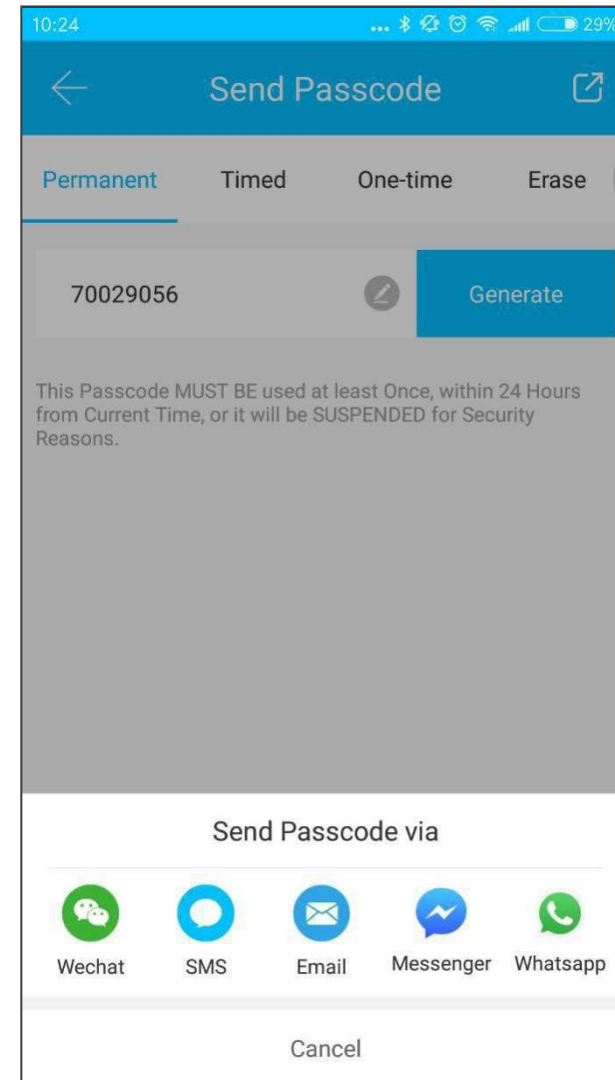
- **Código de acceso personalizado**

El usuario puede establecer los códigos de acceso y el período de validez que desee.



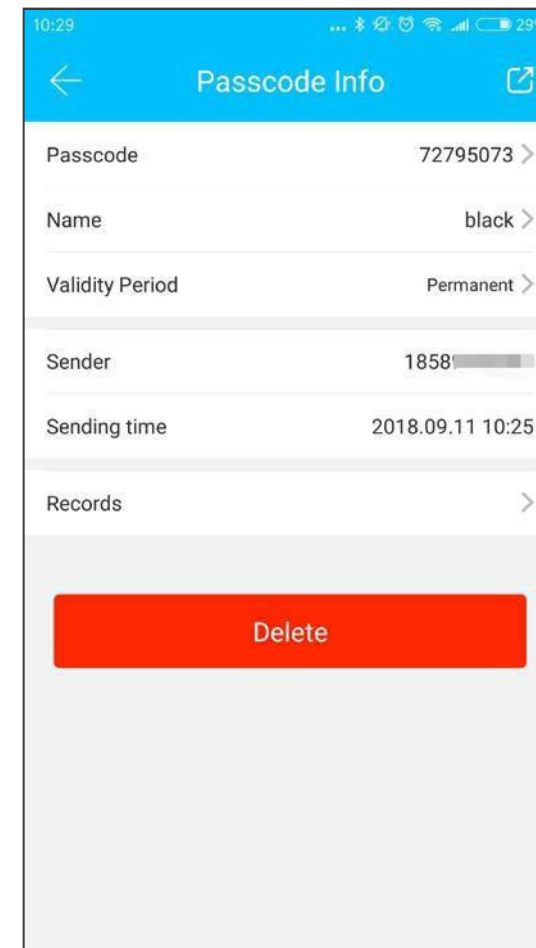
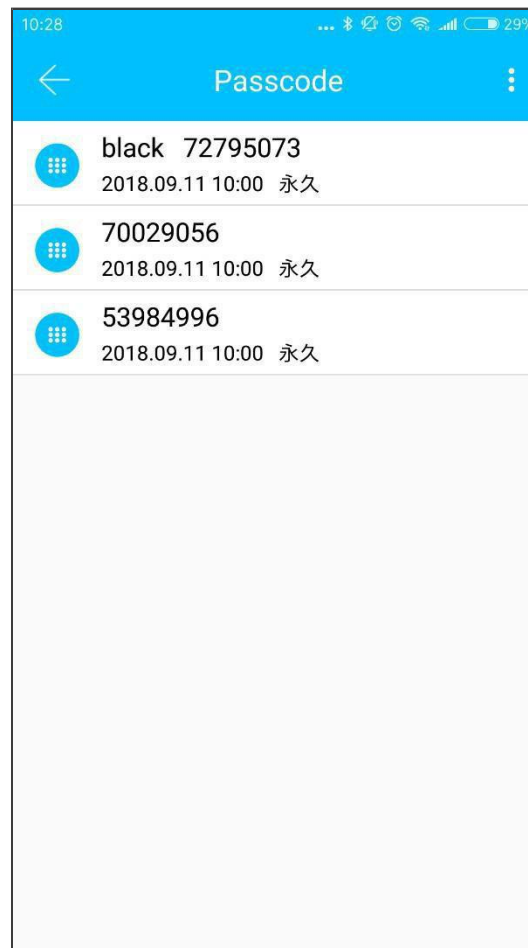
- **Uso compartido de código de acceso**

El sistema agrega nuevas formas de comunicación de Facebook Messenger y Whatsapp para ayudar a los usuarios a compartir el código de acceso.



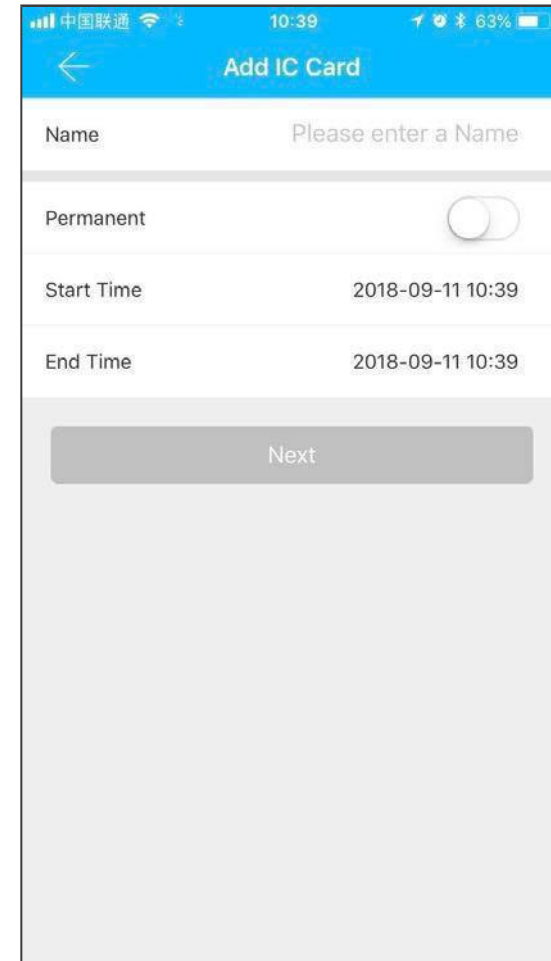
- **Vista y administración de códigos de acceso**

Todos los códigos de acceso generados se pueden ver y administrar en el módulo de administración de contraseñas. Esto incluye el derecho de cambiar la contraseña, eliminar la contraseña, restablecer la contraseña y desbloquear la contraseña.



- **Gestión de tarjetas**

Primero debe agregar la tarjeta IC. Todo el proceso debe hacerse a través de la aplicación al lado de la cerradura. El período de validez de la tarjeta IC se puede establecer, ya sea permanente o limitado en el tiempo.



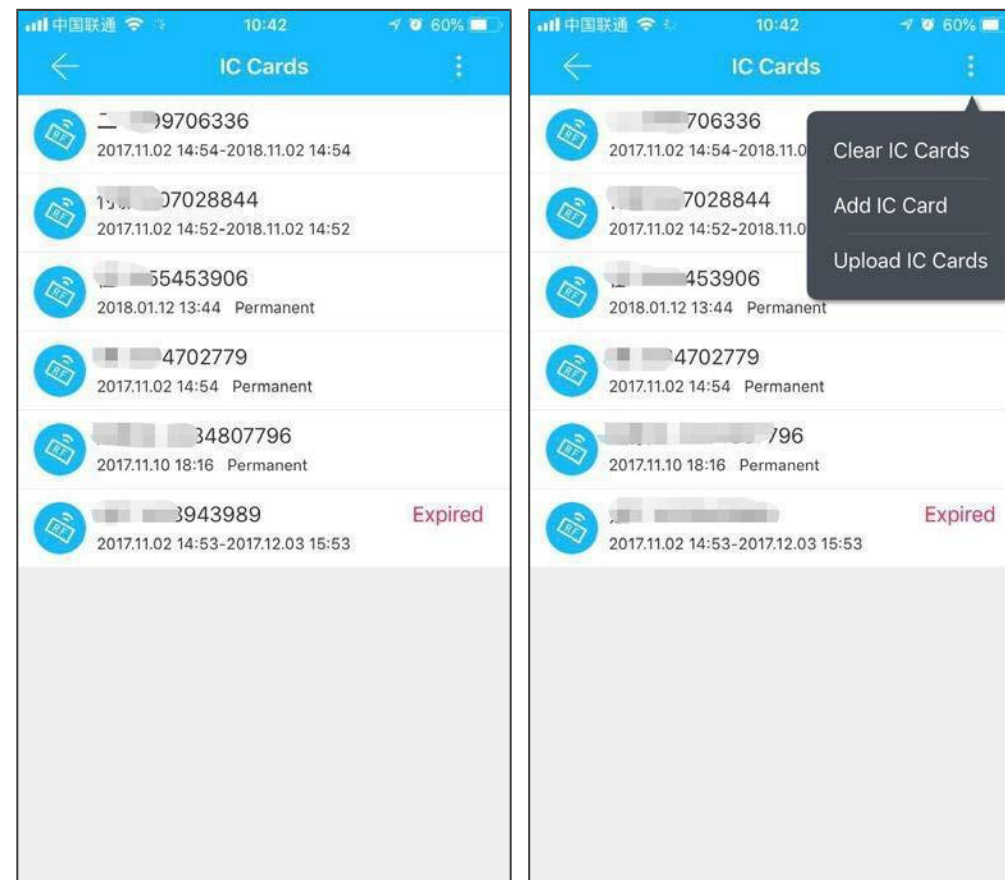
The screenshot shows a mobile application interface for adding an IC card. The title bar is blue with a white back arrow on the left and the text 'Add IC Card' on the right. The status bar at the top shows '中国联通' (China Unicom), signal strength, Wi-Fi, time '10:39', location, Bluetooth, and battery level '63%'. The main content area has a white background with a light gray border. It contains the following fields and controls:

- Name:** A text input field with the placeholder text 'Please enter a Name'.
- Permanent:** A toggle switch currently in the 'off' position.
- Start Time:** A text field displaying '2018-09-11 10:39'.
- End Time:** A text field displaying '2018-09-11 10:39'.
- Next:** A gray rectangular button with the text 'Next' centered on it.

- ## Vista y gestión de tarjetas

Todas las tarjetas IC se pueden consultar y gestionar a través del módulo de gestión de tarjetas IC.

La función de emisión remota de tarjetas se muestra en el caso de una puerta de enlace. Si no hay puerta de enlace, el elemento se oculta.



- **Gestión de huellas dactilares**

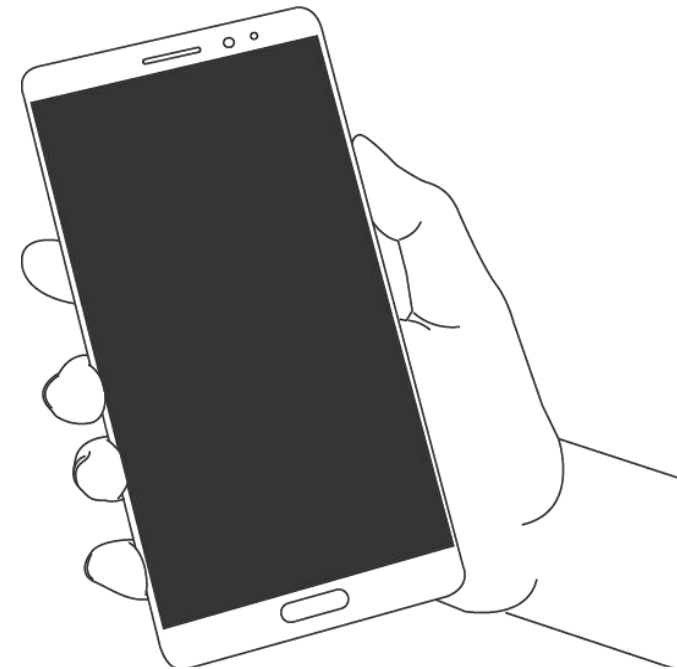
La gestión de huellas dactilares es similar a la gestión de tarjetas IC. Después de agregar una huella digital, puede usar la huella digital para desbloquear la puerta.

- **Desbloqueo a través de Bluetooth**

El usuario puede bloquear la puerta a través de Bluetooth y también puede enviar la llave electrónica **Bluetooth** a cualquier persona.



Dos formas de desbloquear la puerta: a. presione el botón de desbloqueo en la APLICACIÓN; b, toque y encienda el panel de bloqueo.



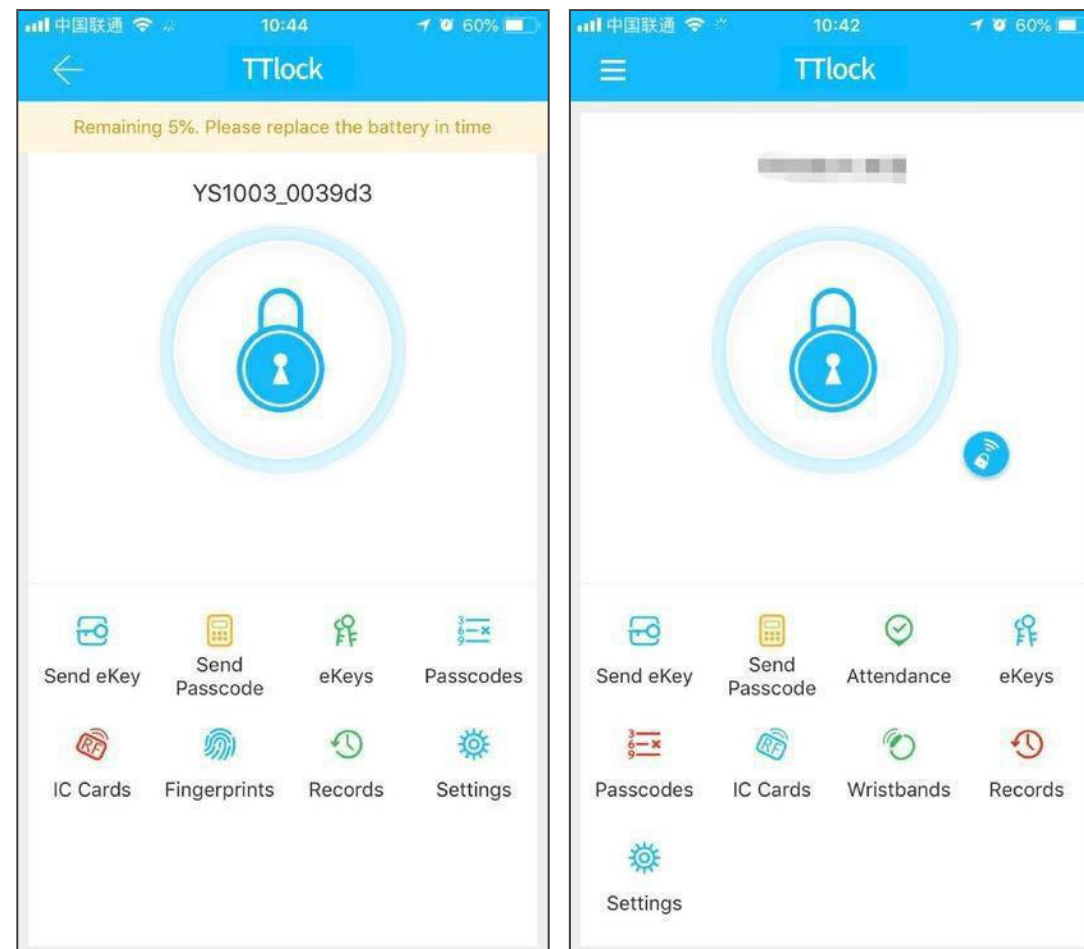
Usar APP para desbloquear

Haga clic en el botón redondo en la parte superior de la página para desbloquear la puerta. Dado que la señal Bluetooth tiene una cierta cobertura, utilice la APLICACIÓN dentro del área determinada.

Toque para desbloquear

Puede abrir la aplicación y tocar el teclado para desbloquear la puerta.

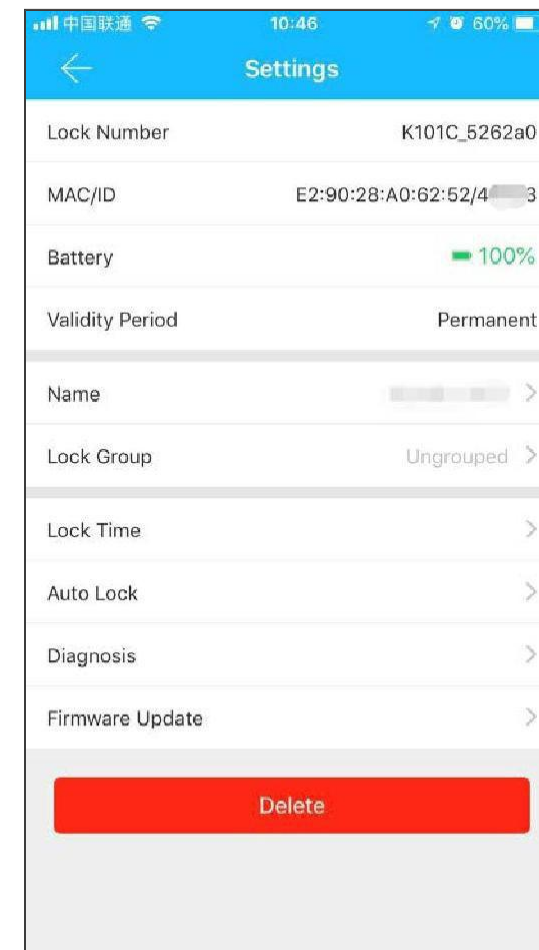
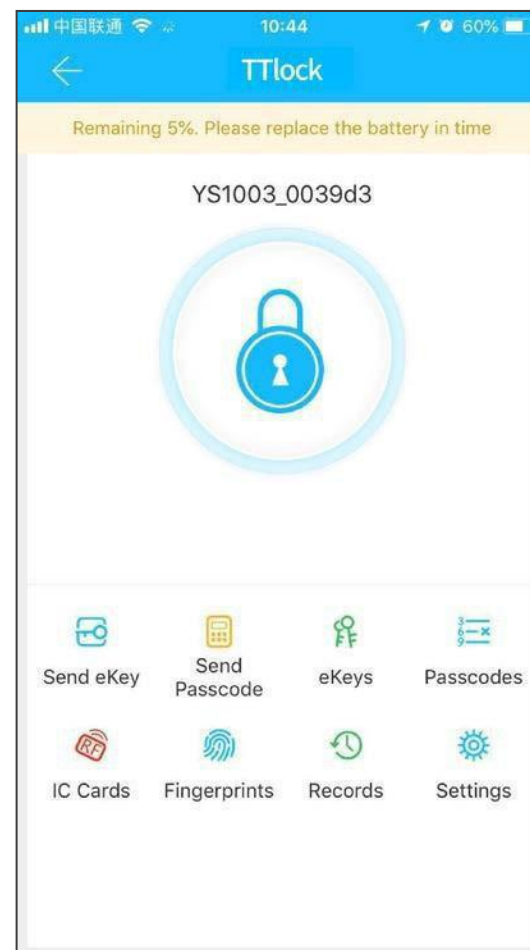
Haga clic en el pequeño botón para abrir la puerta de forma remota cuando haya instalado la puerta de enlace.



• Gestión de asistencia

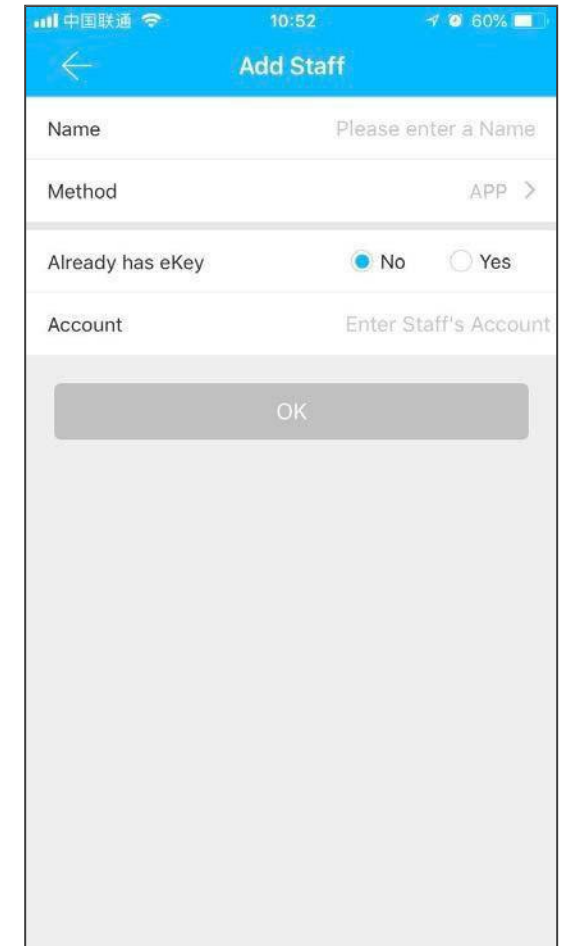
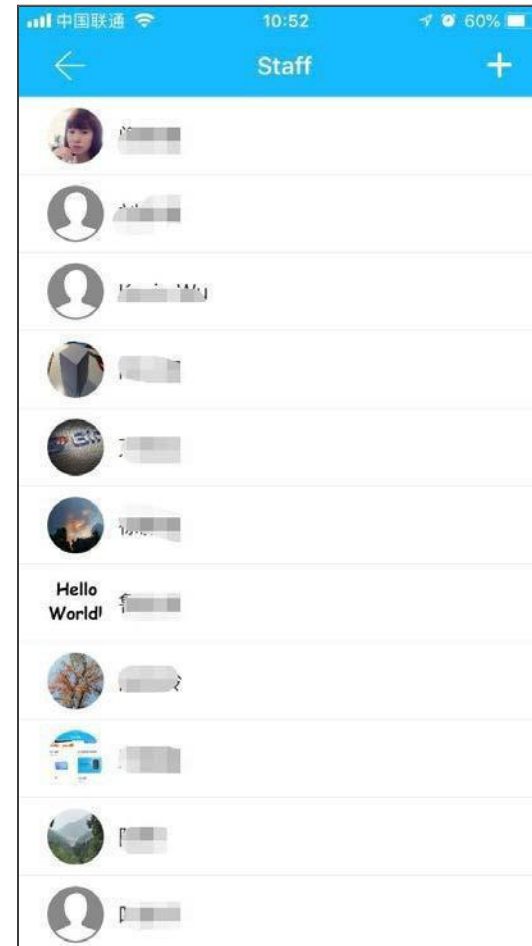
Un producto de Kejixia es el control de acceso, que se puede utilizar para la gestión de la asistencia de la empresa. La aplicación contiene funciones de gestión de empleados, estadísticas de asistencia, etc.

Todas las cerraduras de las puertas tienen función de asistencia. Puede activar o desactivar el bloqueo en el bloqueo.



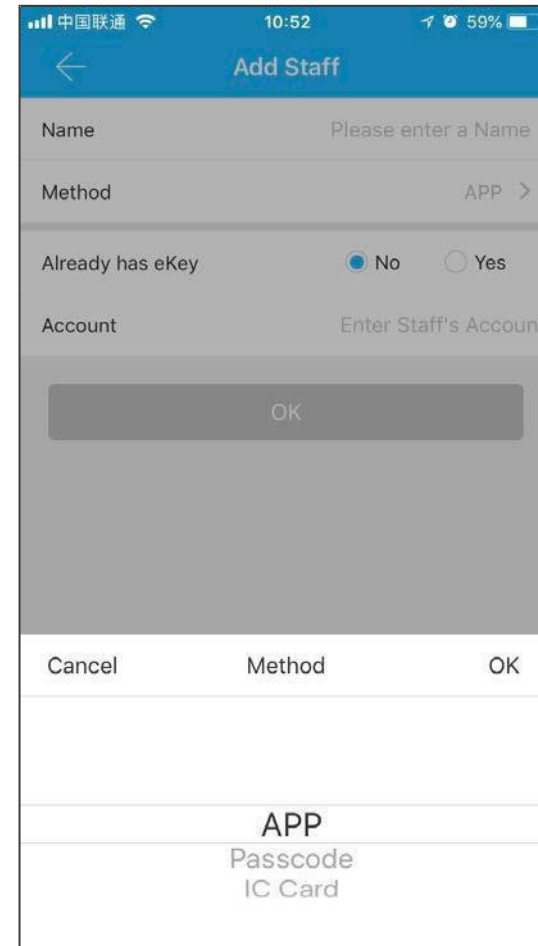
- ## Gestión del personal

El administrador puede ver y administrar la información del personal en el módulo de administración del personal.



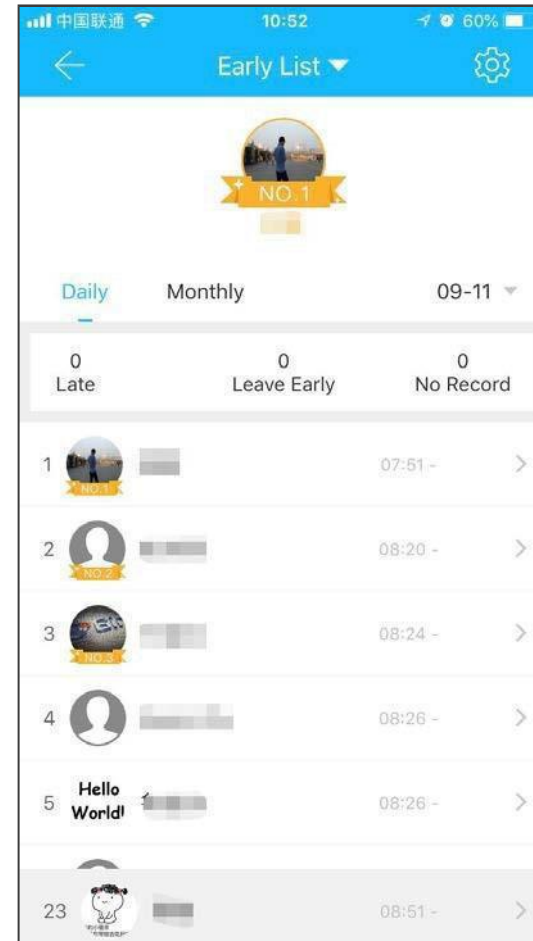
- **Método de asistencia**

Apoya la asistencia del personal de tres maneras, incluida la aplicación, la contraseña y la tarjeta IC.



- **Estadística de asistencia**

En este módulo, se puede comprobar la asistencia de todos los empleados en un día determinado, según la hora de llegada a la empresa. Las llegadas tardías, las salidas anticipadas y las tarjetas sin marcar se identifican en tres colores diferentes.



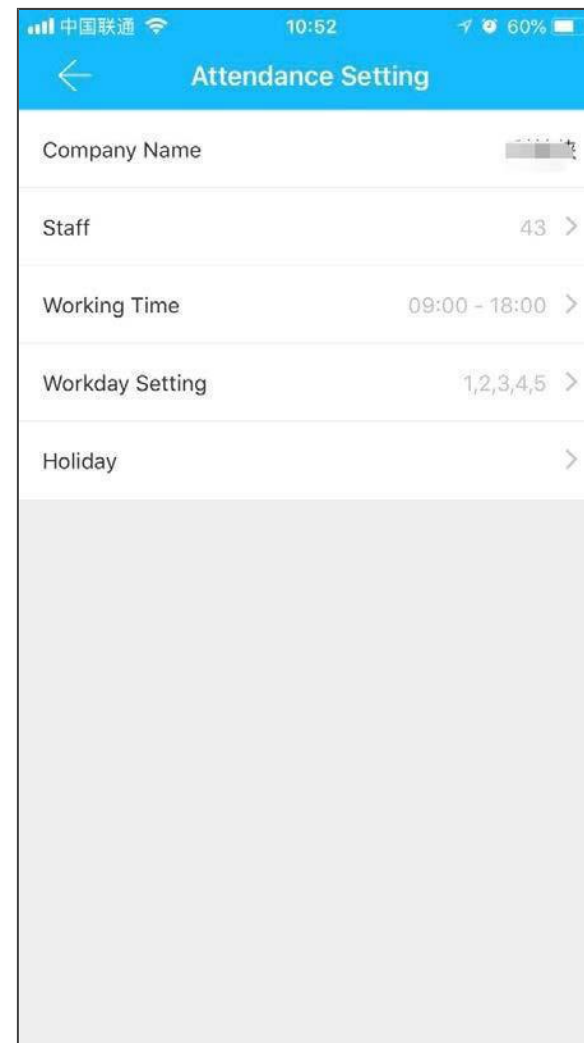
- **Verificación de asistencia**

Deslice el dedo de izquierda a derecha para ver la asistencia del personal en diferentes meses.



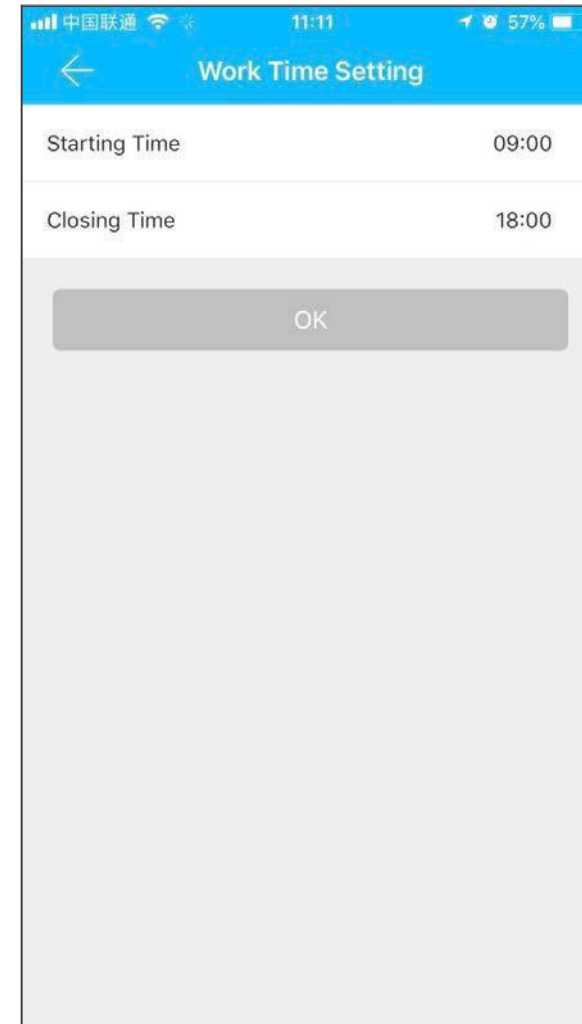
- **Configuración de la propiedad**

En este módulo , puede establecer el nombre de la empresa , los departamentos, las horas de trabajo, los días hábiles y los días festivos.



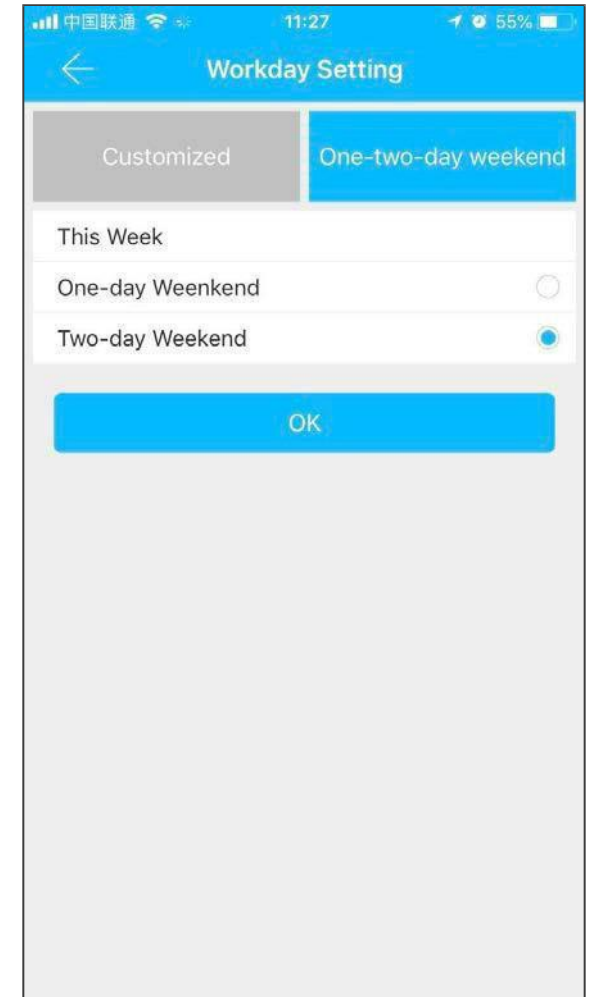
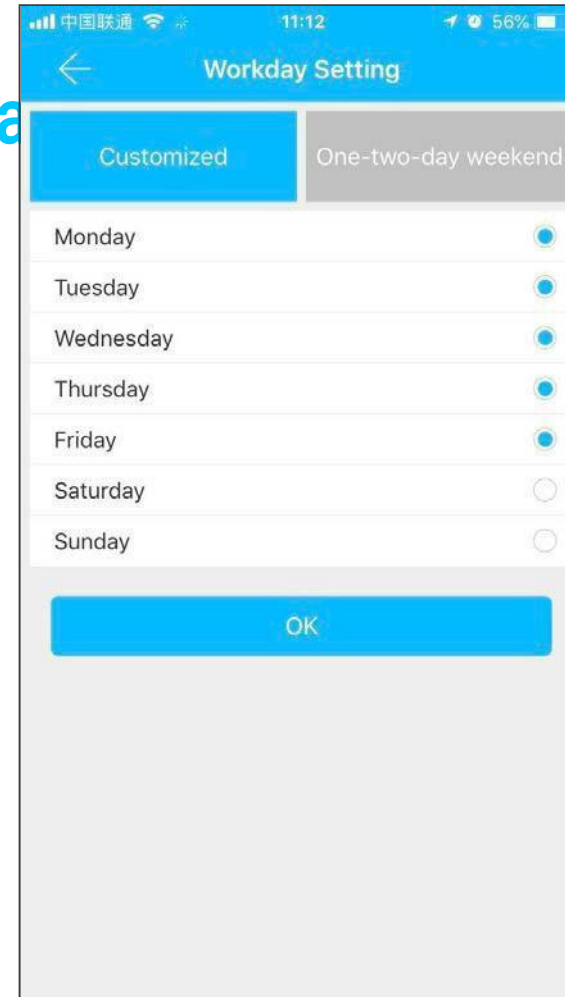
- **Configuración de tiempo**

La configuración del tiempo de trabajo puede juzgar si llega tarde o temprano para irse.



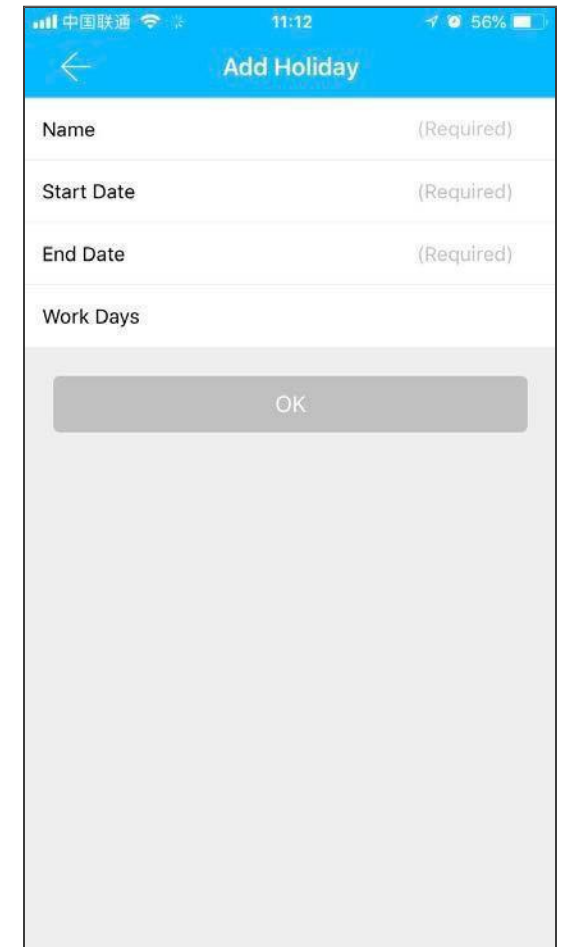
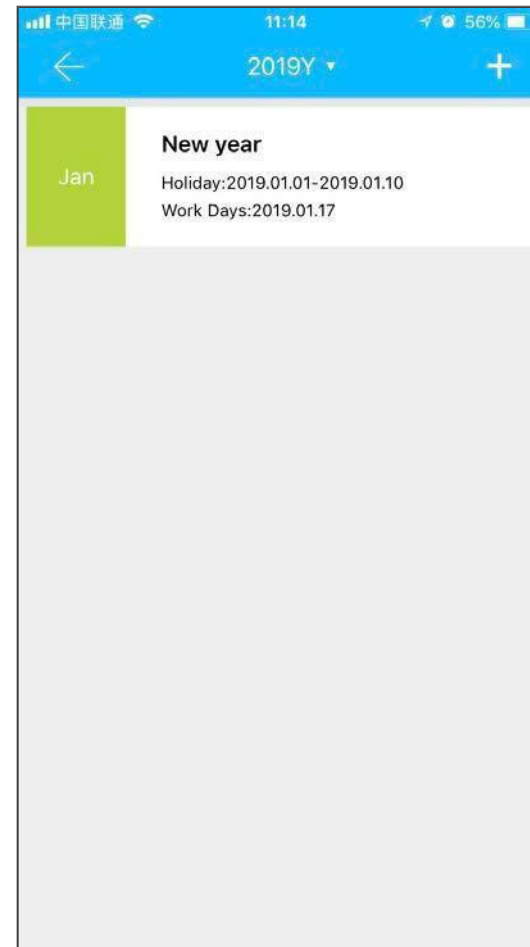
- Configuración de la jornada laboral

Puede establecer ciertos días de trabajo que desee en este módulo.



- **Configuración de vacaciones**

Puede establecer días festivos y días hábiles de acuerdo con sus necesidades.

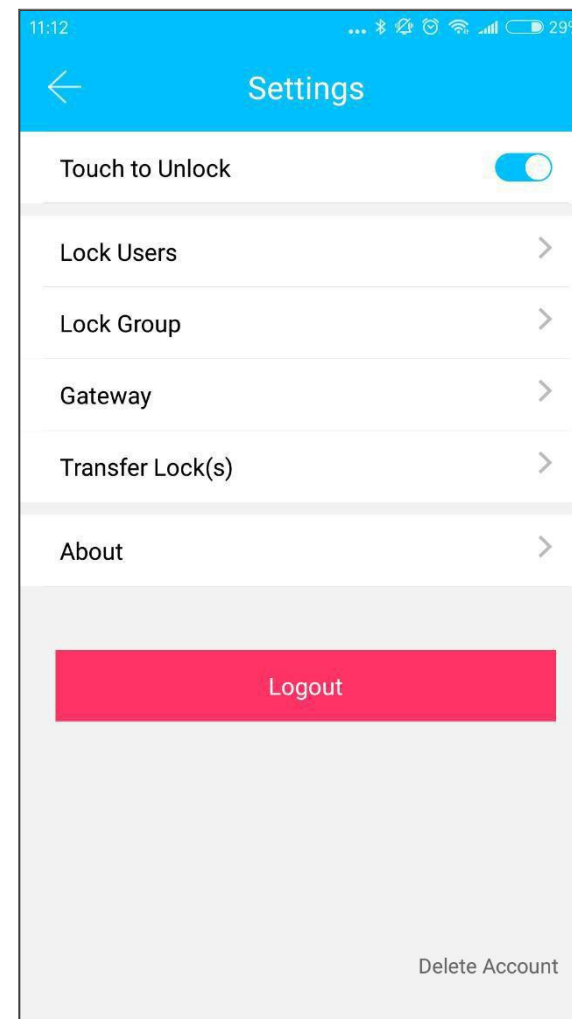


- ### Configuración del sistema

En la configuración del sistema, incluye interruptor de desbloqueo táctil, administración de grupos, administración de puertas de enlace, configuración de seguridad, recordatorio, bloqueo inteligente de transferencia, etc.

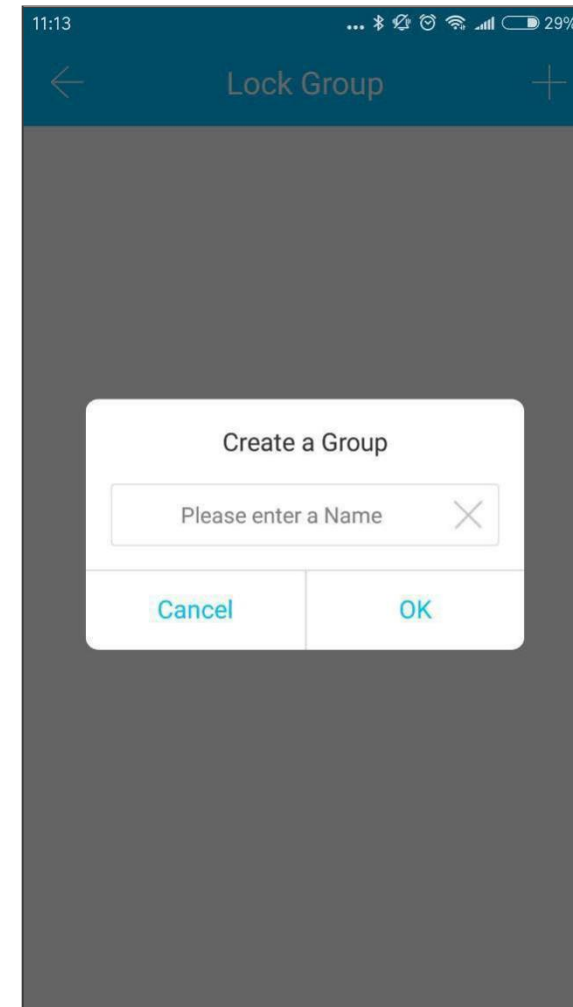


La configuración de desbloqueo táctil determina si puede abrir la puerta tocando la cerradura.



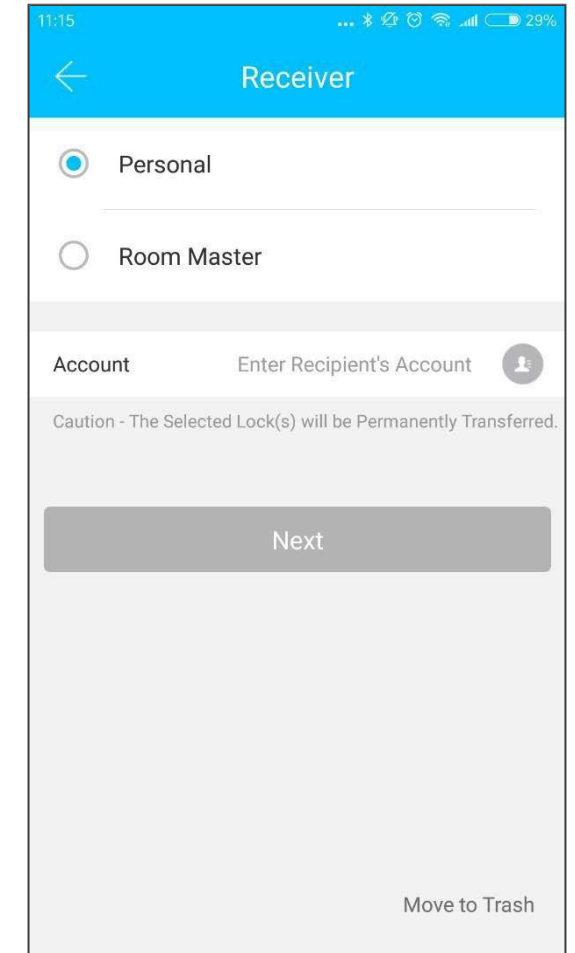
- **Gestión de grupos clave**

En el caso de un gran número de claves, puede utilizar el módulo de gestión de grupos.



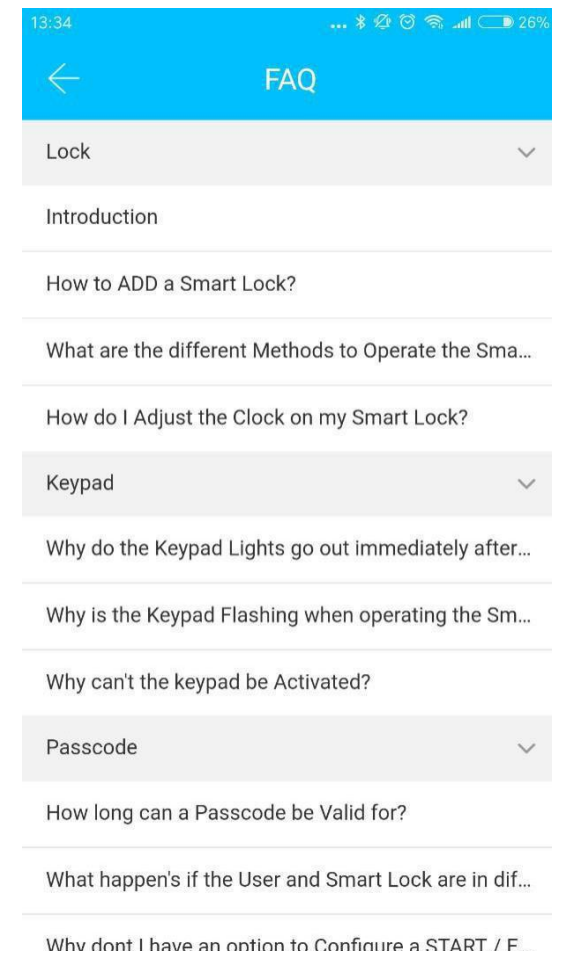
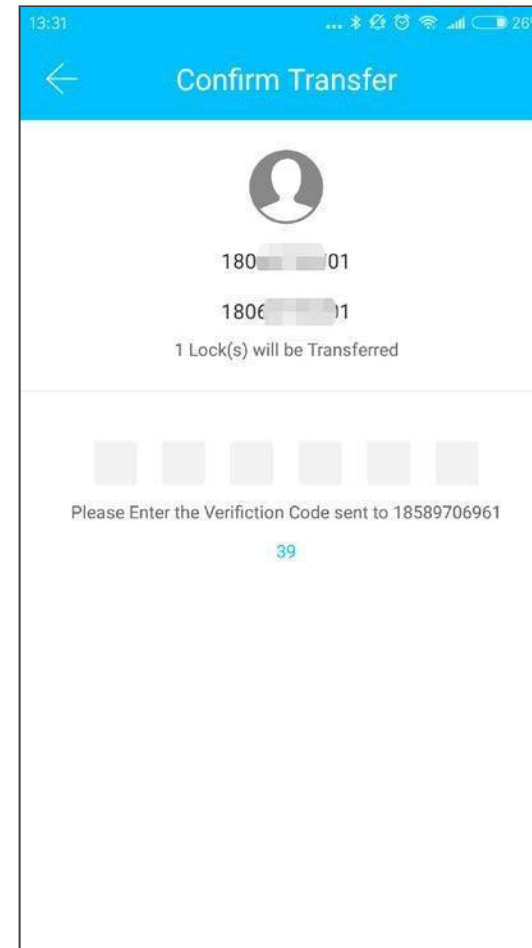
- **Transferir derechos de administrad**

El administrador puede transferir la cerradura a otros usuarios o al apartamento (usuario de Room Master). Solo la cuenta que administra el bloqueo tiene derecho a transferir el bloqueo.



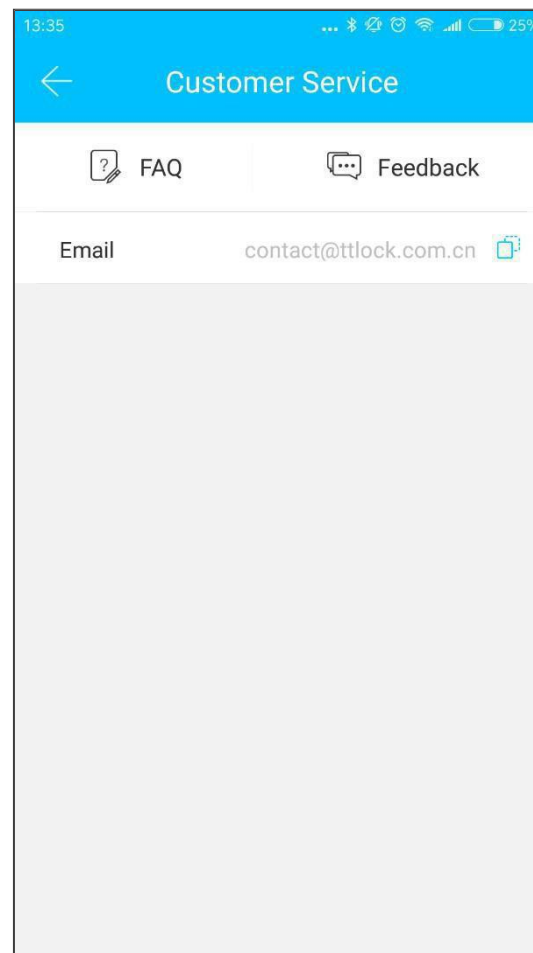
Después de ingresar la cuenta, recibirá un código de verificación. Al completar el número correcto, se transferirá con éxito.

La cuenta de la transferencia de apartamento recibida debe ser la cuenta de administrador.



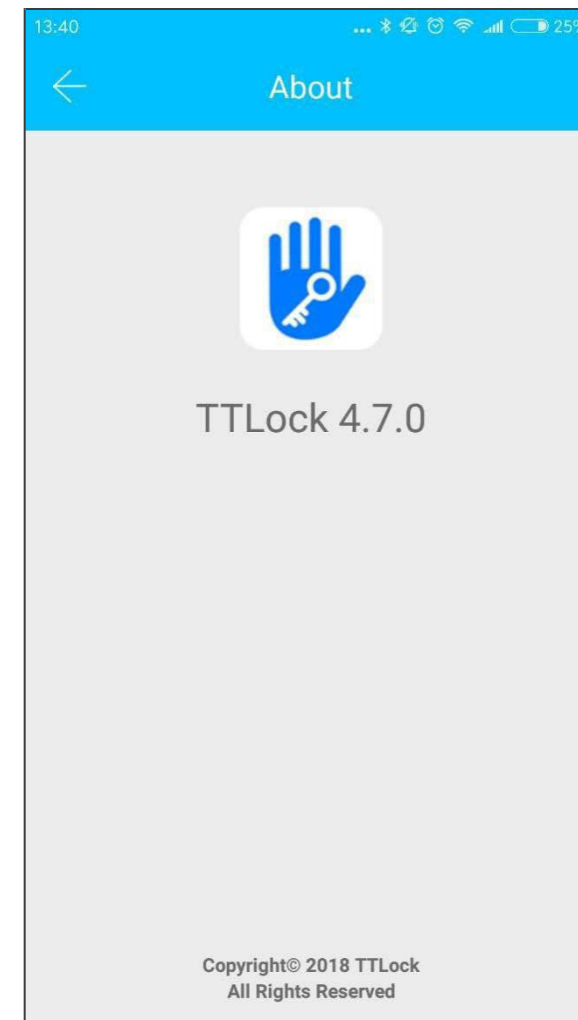
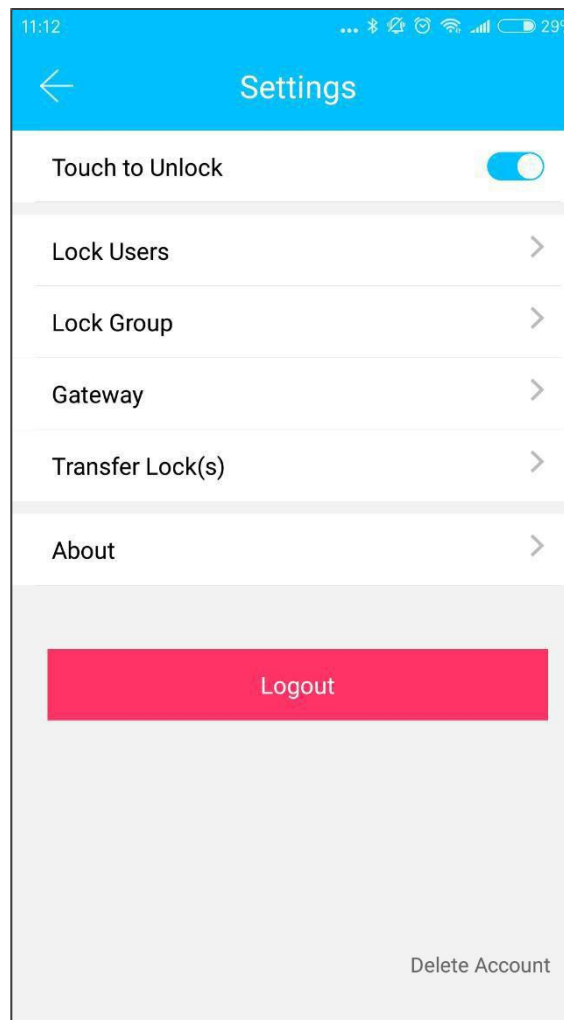
- ### Servicio al cliente de IA

El usuario puede consultar y dar su opinión a través del servicio de atención al cliente de IA.



- **Acerca de la APP**

En el moduel Acerca de, puede verificar el número de versión de la aplicación.



- **Administración de gateways**

El bloqueo TT se conecta directamente a través de Bluetooth, por lo que no es atacado por la red. La puerta de enlace es un puente entre las cerraduras inteligentes y las redes WIFI domésticas. A través de la puerta de enlace, el usuario puede ver y calibrar de forma remota el reloj de bloqueo, leer el registro de desbloqueo. Mientras tanto, puede eliminar y modificar la contraseña de forma remota.



• **Agregar la puerta de enlace**

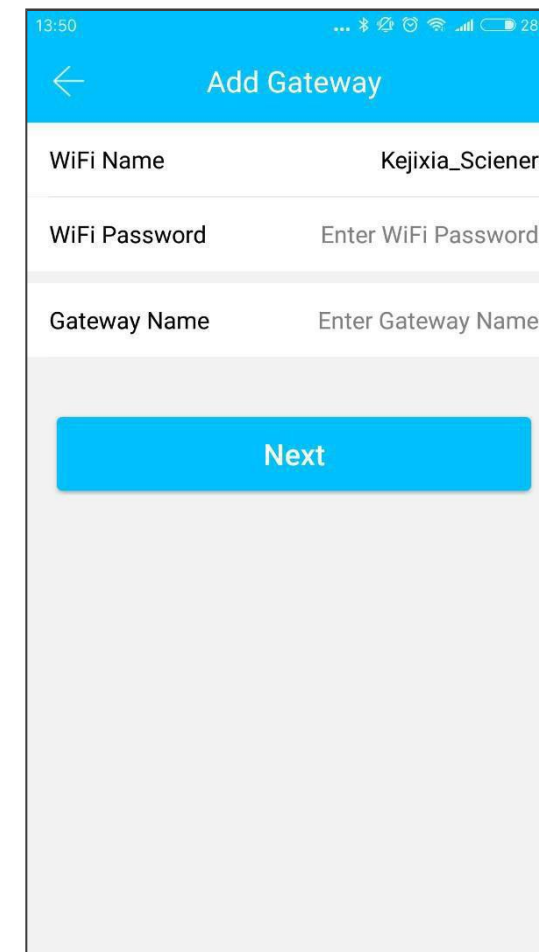
Agregue la puerta de enlace a través de los pasos de la aplicación :

A 、 Conecte su teléfono a la red WIFI a la que está conectada la puerta de enlace.

B 、 Haga clic en el botón más en la esquina superior derecha e ingrese el código de acceso WIFI y el nombre de la puerta de enlace.

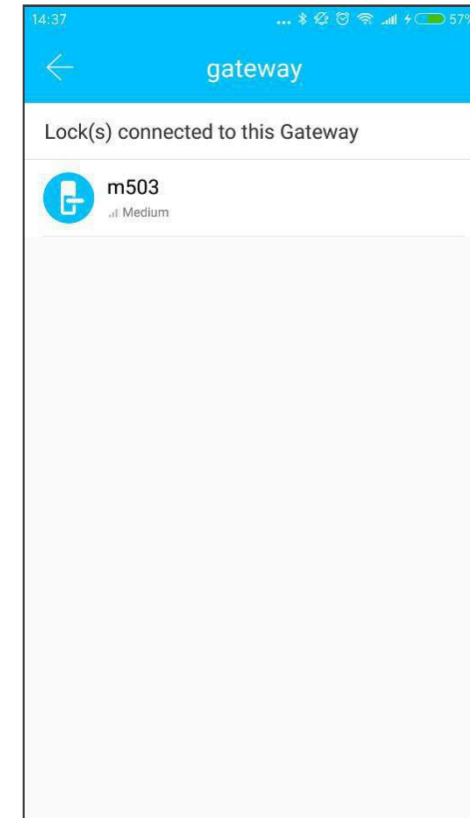
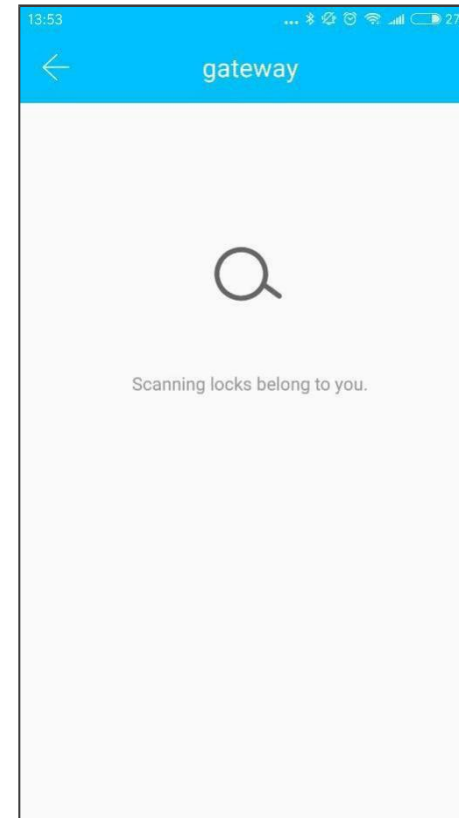
Haga clic en Aceptar e introduzca el código de acceso para la autenticación.

C 、 Mantenga presionado el botón de configuración en la puerta de enlace durante 5 segundos. La luz verde indica que la puerta de enlace ha entrado en el modo de complemento.



- ### Manual

Después de un corto período de tiempo, puede ver que los bloqueos están en su cobertura en la aplicación. Una vez que el bloqueo está enlazado a la puerta de enlace, el bloqueo se puede administrar a través de la puerta de enlace.





GRACIAS

