



## Cerradura inteligente

Marca: Lloyd's      Modelo: LC-1243

**Lloyd's® te ayuda a hacer tu casa inteligente**

Toma el control desde una sola App y convierte tus espacios en lugares seguros, eficientes, cómodos y divertidos.



**Lloyd's Smart**

## GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

"La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada".

## 1. Consideraciones de uso

Nota:

Tenga a la mano un desarmador y 4 baterías "AAA" (no incluidas) antes de la instalación.

1. En la configuración de fábrica usted podrá desbloquear la cerradura con la contraseña 12345 seguida de la tecla "#" o con la llave física.
2. Se notificará que la batería está baja cuando el voltaje sea menor a 4,6 Vcc, entonces deberá remplazar las baterías.
3. No use material corrosivo para limpiar la superficie.
4. Use la llave física cuando la contraseña o la App fallen. Mantenga la llave física con usted o póngala en un lugar seguro.
5. Ideal para una puerta con grosor de: 37 a 50mm
6. Rango de temperatura de operación: -25°C a 55°C

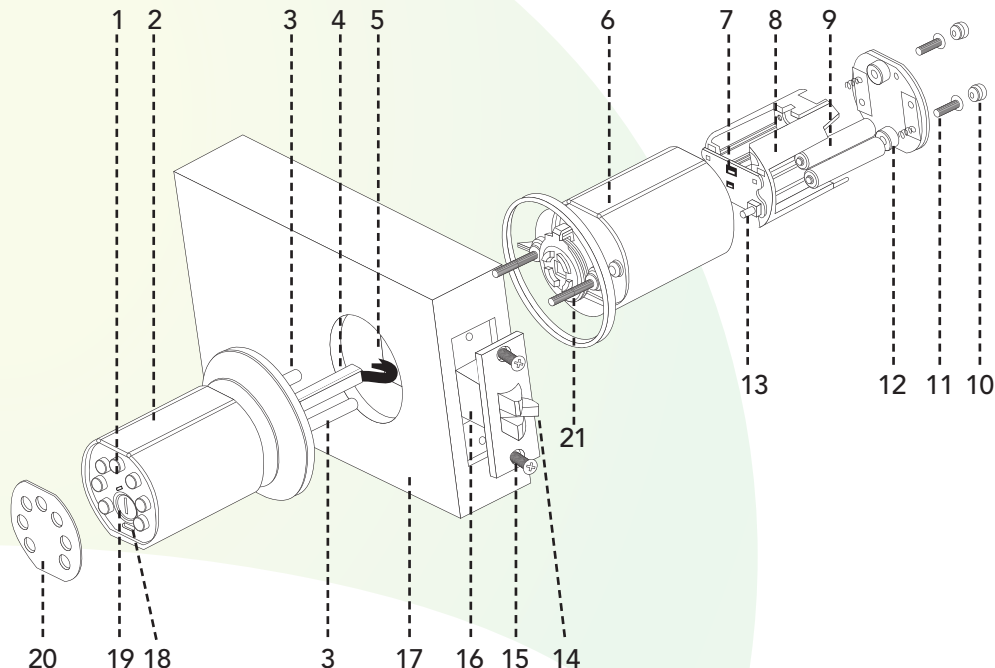
## 2. Características

Nombre	Parámetro
Métodos de desbloqueo	Contraseña (6-8 dígitos) / Llave física / App
Capacidad de usuarios	100 / los primeros 3 son administradores
Velocidad de identificación	0.3 Segundos
Alarma de batería baja	4.6 Vcc
Corriente en estado de reposo	<=30 uA
Sonido	Modo silencioso y con sonido

## 3. Consideraciones sobre la instalación

- a. Se recomienda buscar a personal calificado para la instalación. Lea este manual cuidadosamente antes de instalar.
- b. No presione ni doble el cable de conexión durante la instalación.
- c. Durante la instalación, la puerta debe estar semiabierta.
- d. Una vez completada la instalación, compruebe que la contraseña "12345" seguida del signo '#', la App y la llave física funcionan para desbloquear la cerradura.
- e. Si no funcionan normalmente, compruebe si hay una conexión incorrecta o si el cable de alimentación está suelto.

#### 4. Diagrama de la cerradura

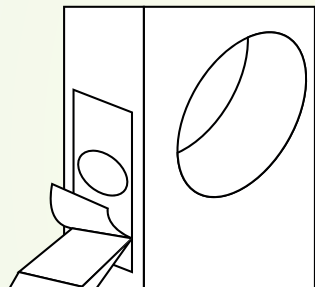


1. LED indicador
2. Manija frontal
3. Columna de conexión
4. Cuadrillo de acero
5. Cable de conexión
6. Manija trasera
7. Interfaz para el cable de conexión
8. Compartimento para batería
9. Baterías
10. Tapón de silicon
11. Tornillos para tapa de batería

12. Tapa de las baterías
13. Botón de reinicio
14. Pestillo
15. Tornillos para cuerpo de cerradura
16. Cuerpo de la cerradura
17. Puerta
18. Puerto para carga de emergencia
19. Entrada para llave física
20. Tapa magnética
21. Tornillos para las columnas de conexión

## 5. Orificio para la puerta

Consulte la plantilla para el orificio de la puerta y perfore de acuerdo a ésta. (La distancia entre el centro de la cerradura y la puerta puede ser de 60mm ó 70mm).

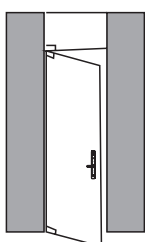
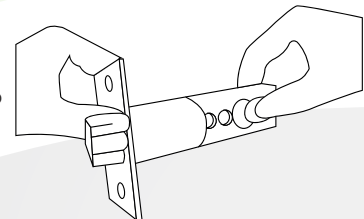


## 6. Desarme la cerradura

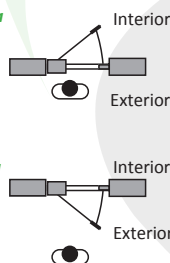
- a. Tome la manija frontal y la trasera del empaque.
- b. Remueva los 2 tornillos de la tapa de las baterías para abrir el compartimento.
- c. Retire el compartimento de las baterías y desconecte el cable de conexión teniendo cuidado de no romperlo.
- d. Retire los 2 tornillos para la columna de conexión y remueva la manija trasera.
- e. Desmonte el cuerpo de la cerradura teniendo cuidado de no romper el cable de conexión.

## 7. Instale el cuerpo de la cerradura

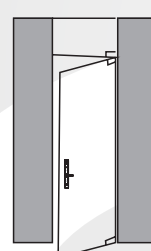
- a. Ajuste el tamaño del cuerpo de la cerradura de acuerdo a la ubicación del orificio de la puerta. (60mm ó 70mm)
- b. Verifique la dirección de apertura de la puerta.



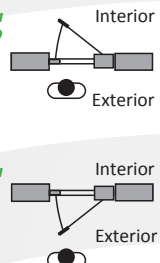
Izquierda  
Adentro



Izquierda  
Afuera



Derecha  
Adentro



Derecha  
Afuera

Nota:

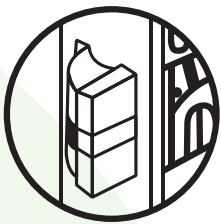
Para verificar si la dirección de su puerta es izquierda o derecha, obsérvela desde el exterior, si las bisagras están ubicadas en el lado izquierdo, la dirección de su puerta es izquierda y viceversa.

c. Elija la posición del pestillo de acuerdo al sentido de apertura de su puerta.

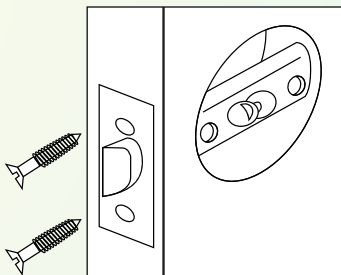
Izquierda  
Adentro / Derecha  
Afuera



Izquierda  
Afuera / Derecha  
Adentro



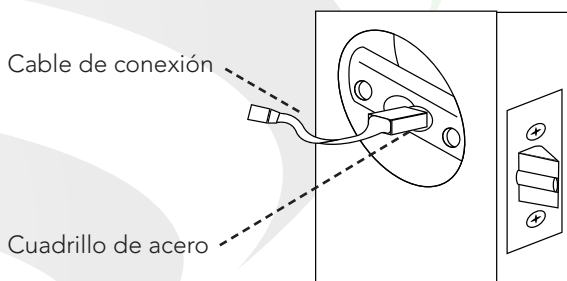
d. Inserte el cuerpo de la cerradura en la puerta y fije con 2 tornillos.



## 8. Instale la cerradura

1. Instalación de la manija frontal:

- Pase el cable de conexión a través del orificio del cuadrillo de acero.
- Pase el cuadrillo de acero y las columnas de conexión a través de los orificios del cuerpo de la cerradura, presione la manija frontal hacia la puerta.

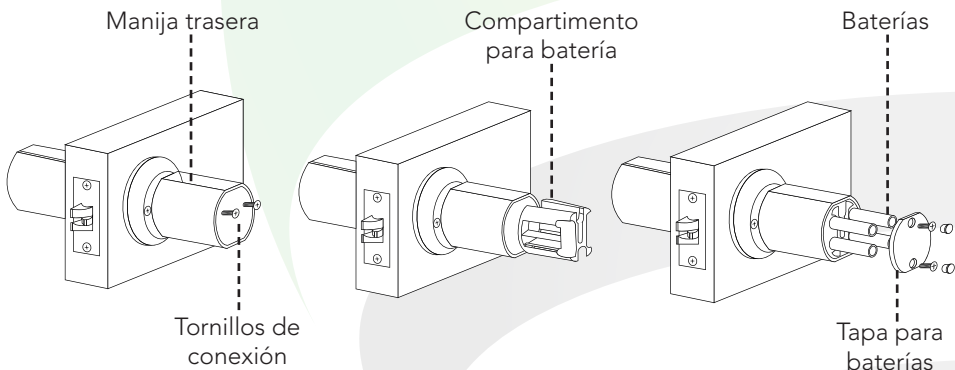
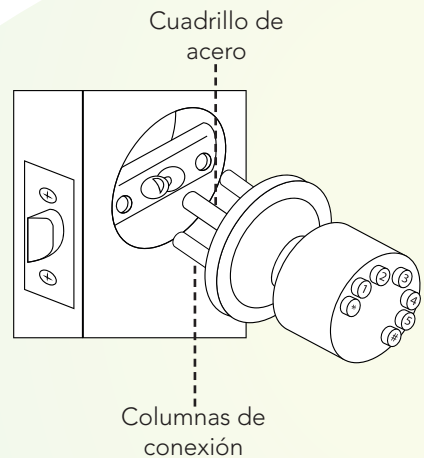


Nota:

Asegúrese de instalar la manija de manera que la orientación del teclado numérico sea la correcta.

## 2. Instalación de la manija trasera:

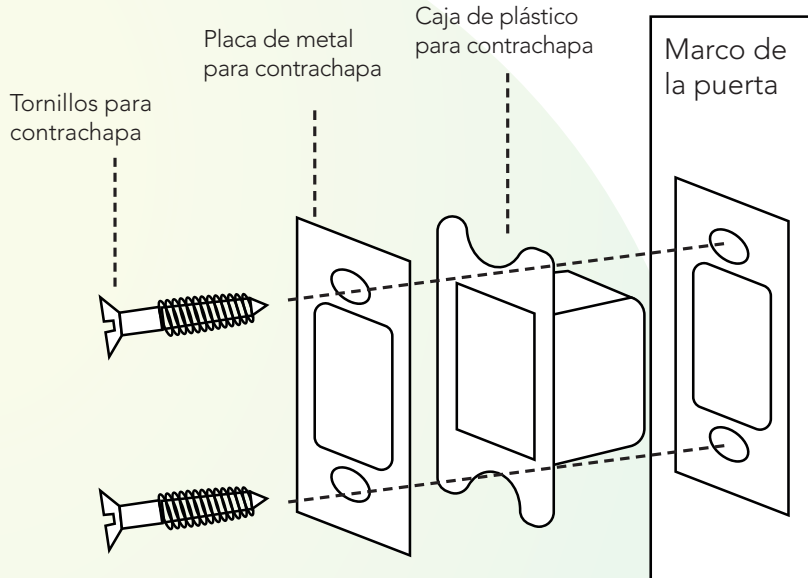
- a. Haga que el cable de conexión pase a través del orificio del cuadrillo de acero hasta la manija trasera.
- b. Alinee el cuadrillo de acero y los tornillos para las columnas de conexión con los orificios del cuerpo de la cerradura.
- c. Fije la manija trasera y la frontal con los tornillos para las columnas de conexión. Gire las perillas y asegúrese de que trabajen con normalidad.
- d. Conecte el cable en las terminales del compartimento para las baterías.
- e. Ordene el sobrante del cable y coloque el compartimento de las baterías dentro de la manija trasera.
- f. Inserte 4 baterías tipo AAA.
- g. Coloque la tapa del compartimento de baterías y fíjela con los 2 tornillos.



Nota:

Asegúrese haber ordenado el sobrante del cable para que el compartimento de baterías pueda insertarse correctamente en la manija trasera.

## 9. Instale la contrachapa



## 10. Pruebas de funcionamiento

- Mantenga la puerta semiabierta cuando realice las pruebas.
- Compruebe el correcto funcionamiento de lo siguiente:
  - Cuando la cerradura se encuentre en estado de bloqueo, gire la manija frontal y el pestillo deberá permanecer inmóvil.
  - En estado de desbloqueo, gire la perilla frontal y el pestillo deberá retraerse.
  - En estado de bloqueo y desbloqueo, gire la manija trasera y el pestillo debe retraerse.
- Verifique que otras funciones, como el autobloqueo, la protección de contraseña, el botón de reinicio y el desbloqueo remoto a través de la App funcionen correctamente. Todas estas funciones están descritas posteriormente en este manual.

## 11. Uso de la cerradura

### Añadir administrador

- a. Presione el botón de reinicio (de la manija trasera) durante un segundo, la cerradura hará un "beep" largo.
- b. Añada una contraseña para administrador (6-8 dígitos) después presione la tecla '#' (deberá agregar la misma contraseña 2 veces seguida de la tecla '#').
- c. Se escuchará el tono de 'do,re,mi,fa,sol' que indicará que se ha agregado exitosamente.
- d. Para salir de modo de configuración presione la tecla '\*'.
- e. Despues podrá agregar el segundo y tercer administrador.

Notas:

Cuando la cerradura no se haya añadido correctamente, emitirá un doble "beep" y el indicador LED prenderá en color rojo, esto puede ser por las siguientes causas:

1. La contraseña es muy simple.
2. La contraseña es menor a 6 dígitos o mayor a 8.
3. La contraseña de confirmación es diferente.

### Añadir usuario

- a. Presione brevemente el botón de reinicio, se escuchará la melodía 'sol,fa,mi,re,do' y deberá verificar el administrador.
- b. Para verificar el administrador, ingrese la contraseña que haya sido habilitada para el mismo.
- c. Despues de verificar el administrador, la cerradura hará un "beep" largo.  
Ingresé la contraseña del usuario (de 6 a 8 dígitos) y despues la tecla '#', vuelva a ingresar la contraseña seguida de la tecla '#'.
- d. Se escuchará la melodía 'do,re,mi,fa,sol' que indica que se ha agregado exitosamente.
- e. Para salir del modo de configuración presione la tecla '\*'.

### Eliminar usuario

- a. Presione brevemente la tecla '5' seguida de la tecla '#', la melodía 'sol,fa,mi,re,do' indicará que necesitas verificar el administrador.
- b. Para verificar el administrador, ingrese la contraseña que haya sido habilitada para el mismo, despues la cerradura hará un "beep" largo.
- c. Ingresé la contraseña del usuario que deseé eliminar y despues presione la tecla '#', la cerradura hará un "beep" largo.
- d. Ingresé la contraseña nuevamente.
- e. Se escuchará la melodía 'do,re,mi,fa,sol' indicando que se ha eliminado exitosamente.
- f. Para salir del modo de configuración presione la tecla '\*'.

Notas:

Esta operación sólo puede eliminar usuarios y no administradores.

Únicamente restableciendo la configuración de fábrica se pueden eliminar administradores.

## Restablecer configuración de fábrica

Presione durante 5 segundos el botón de reinicio en la manija trasera hasta escuchar la melodía 'sol,fa,mi,re,do'.

La cerradura regresará a su configuración de fábrica y su contraseña volverá a ser "12345".

## 12. Antes de comenzar

Asegúrese de que su Smartphone tenga iOS 8.1 o superior o Android 4.4 o superior.

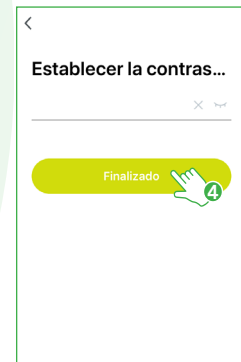
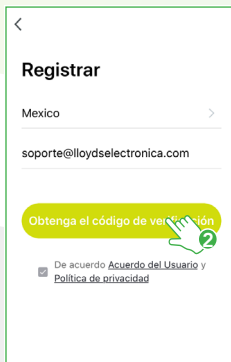
Verifique su red y asegúrese de estar conectado a un canal Wi Fi de 2.4 GHz

Descargue la App Lloyds Smart desde App Store o Play Store o escanee el siguiente código QR con su Smartphone.



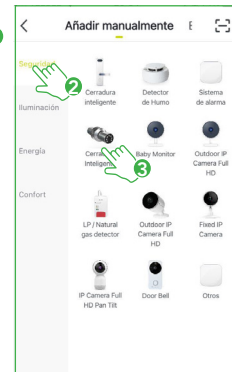
## 13. Registro y acceso

Inicie la App Lloyds Smart. Para registrarse, haga clic en "Crear cuenta nueva" (1), para continuar haga clic en "De acuerdo", elija su país e ingrese una dirección de correo electrónico, luego haga clic en "Obtenga el código de verificación" (2). Ingrese el código enviado a su correo, (consulte la bandeja de entrada o spam) (3), establezca una contraseña y haga clic en "Finalizado" (4). O inicie sesión directamente si ya tiene una cuenta.

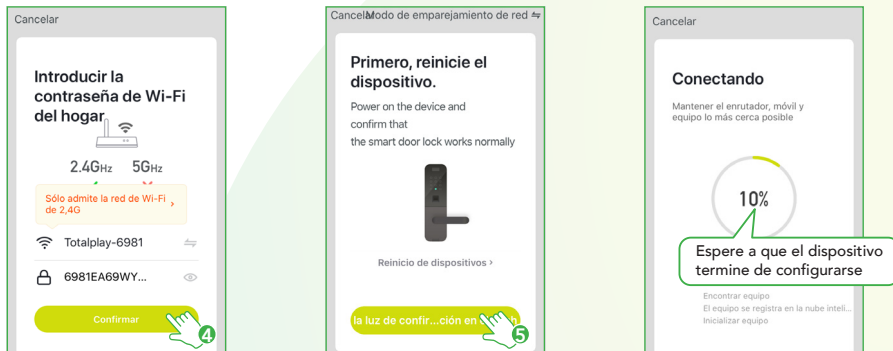


## 14. Añadir dispositivo

Abra la App Lloyds Smart, seleccione "+" (esquina superior derecha) (1), elija el tipo de dispositivo que desea añadir, en este caso, vaya a "Seguridad" (2), luego haga clic en "Cerradura inteligente" (3).



Introduzca la información de su red Wi Fi y la contraseña de la misma, haga clic en "Confirmar" (4). Una vez instalada la cerradura y que haya configurado al menos un administrador desde el panel numérico, presione la tecla "\*", luego la tecla "3" seguida de la tecla "#" en la manija frontal de la cerradura, se escuchará la melodía 'sol,fa,mi,re,do' y deberá verificar el administrador ingresando la contraseña que haya sido habilitada para el mismo. Los botones y la luz LED de la cerradura comenzarán a parpadear rápidamente, confirme en la App (5).



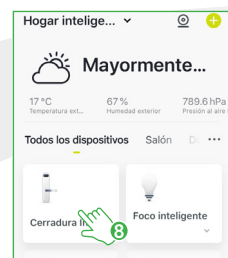
Una vez configurado el dispositivo, puede cambiar el nombre (6) y por último hacer clic en "Finalizado" (7).

#### Nota:

Asegúrese de que la contraseña Wi Fi que ingrese sea la correcta y de que el dispositivo esté cerca del módem durante el proceso.



Al concluir la configuración, busque y seleccione el dispositivo en la lista (8) para poder controlarlo a través de la App desde donde se encuentre, sólo se requiere conexión a internet.



## 15. Control del dispositivo



**1.- Nivel de batería:** Indica el nivel de batería de la cerradura

**2.- Más funciones:** Podrá cambiar el nombre del dispositivo, compartir el control del mismo con familiares y conocidos, acceder a la información, crear grupos, actualizar el firmware o eliminar el dispositivo

### 3.- Apertura remota:

- Para solicitar la apertura remota el visitante deberá digitar la tecla "\*" seguida de la tecla "4" y la tecla "#" y esperar (tiempo de respuesta aproximado 30 segundos)
- Los usuarios y administradores recibirán una notificación de la App en sus dispositivos móviles y podrán desbloquear la cerradura vía remota, la aplicación les solicitará una confirmación para realizar esta acción

**4.- Alarma:** En este apartado encontrará el historial de notificaciones por intento de apertura de la cerradura y las alarmas por batería baja. Cuando la App indique que la batería está baja reemplace con 4 baterías "AAA" de 1,5 Vcc

**5.- Genere llaves temporales:** En este apartado podrá generar y gestionar claves temporales para diferentes usuarios por horas, días, semanas o meses:

- Puede generar su propia contraseña o una contraseña aleatoria
- Agregue un nombre de usuario
- Agregue el período de validez con fecha de inicio y fecha de finalización y guarde
- Una vez finalizado el proceso, la persona a la que le asigne la clave temporal podrá desbloquear la cerradura presionando la tecla "\*", seguida de la clave temporal y la tecla "#"

### 6.- Gestión de usuarios:

- Para dar de alta un nuevo miembro haga clic en el ícono "+" (esquina superior derecha) de esta interfaz
- Ingrese el nombre del nuevo miembro, su país de origen y su dirección de correo electrónico o número de teléfono móvil
- Asigne el rol a este nuevo miembro (ordinario o administrador)
- Haga clic en guardar

**7.- Registros:** Consulte el historial de aperturas etiquetadas por fecha, hora y usuario. Cada registro le indicará el número de ID del miembro que ejecutó la acción. Para una mejor identificación de los mismos, haga clic en el ícono de edición y asigne un nombre al miembro, (no exceder de 6 caracteres) para que en futuras ocasiones aparezca con el nombre asignado, haga clic en guardar

### Nota:

El número de ID se genera de acuerdo a la secuencia en la que se van agregando los usuarios en la cerradura.

## 16. Autobloqueo

Si la contraseña se ingresa incorrectamente 5 veces seguidas el sistema se bloqueará, no intente abrir durante los 180 segundos posteriores.

Nota:

Podrá abrir la cerradura con la llave física durante el autobloqueo.

## 17. Alerta de batería baja

Cuando la batería sea menor a 4,6 Vcc, la cerradura hará un sonido de 'beep' dos veces y el indicador LED de la manija frontal cambiará a color rojo.

Reemplace las baterías lo antes posible.

Nota:

Asegúrese de NO mezclar diferentes modelos o marcas de baterías.

## 18. Protección de contraseña

Para proteger sus contraseñas de merodeadores se pueden introducir contraseñas de camuflaje al momento de abrir su puerta. Introduzca cualquier combinación de números antes o después de la contraseña establecida, ejemplo: Si su contraseña establecida es "123455", una contraseña de camuflaje puede ser "00001234550000" seguida de la tecla "#".

Nota:

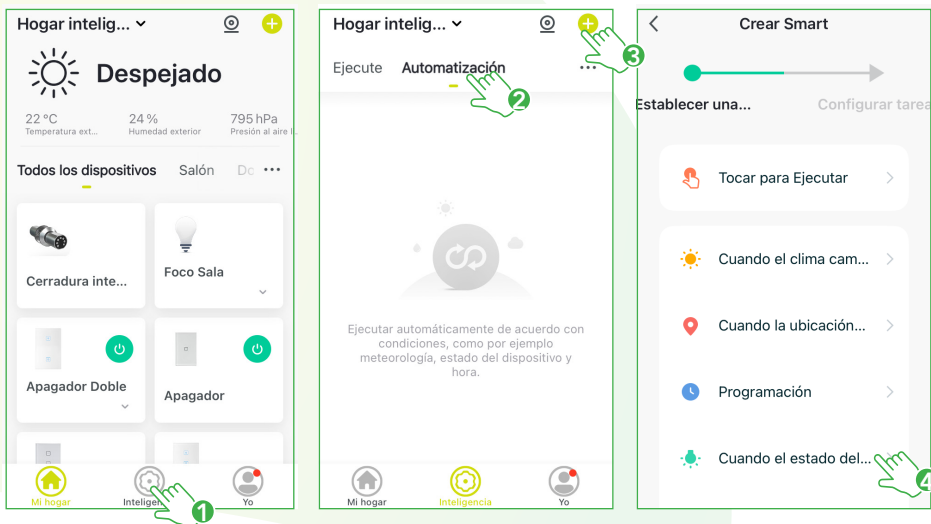
Su contraseña establecida debe estar dentro de los 20 dígitos que digite al momento de abrir la cerradura.

## 19. Ajuste de volumen

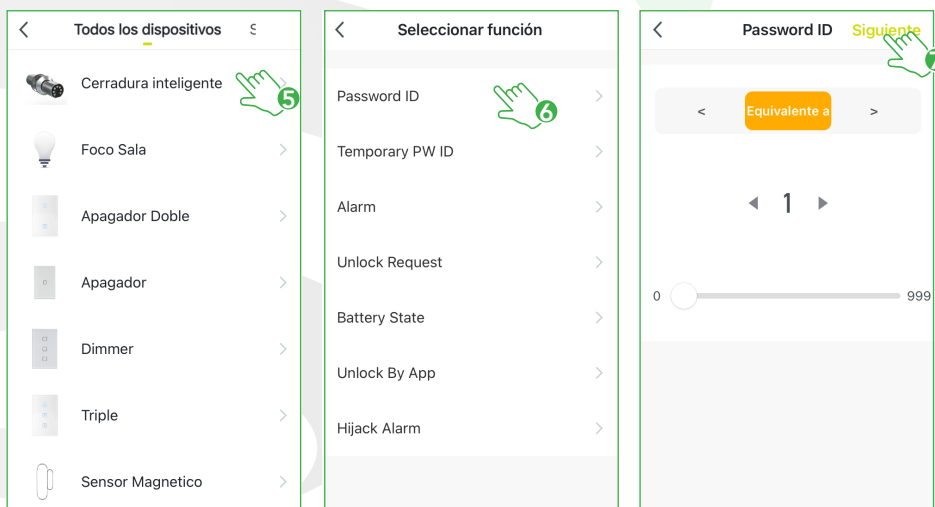
Presione en la manija frontal 3 veces la tecla "3" seguida de la tecla "#" para cambiar el volumen de 'Silencio' a 'Normal' y viceversa.

## 20. Creación de escenas

Para crear rutinas con uno o más dispositivos inteligentes, haga clic en la parte inferior de la pantalla principal en la opción "Inteligencia" (1), luego haga clic en "Automatización" (2). Seleccione el ícono "+" en la esquina superior derecha de la interfaz (3). Despúes haga clic en la opción "Cuando el estado del dispositivo cambia" (4).



Elija "Cerradura inteligente" (5). Despúes haga clic en "Password ID" (6) y posteriormente en "equivalente a" y seleccione el número de ID que corresponda al usuario que ejecutará la acción y haga en "Siguiente" (7).



Haga clic en "Ejecutar dispositivo" (8). Elija el dispositivo que desee accionar o ejecutar cuando se abra la puerta, en este ejemplo, usaremos "Foco sala" (9). Configure las opciones del foco: el interruptor, el brillo y la temperatura. Haga clic en "Siguiente" (10).

**Screenshot 1: Crear Smart**  
Establish a password ID: Equivalente a1  
Select 'Ejecutar dispositivo' (8)

**Screenshot 2: Todos los dispositivos**  
List of devices:  
- Cerradura inteligente  
- Foco Sala (selected)  
- Apagador Doble  
- Apagador  
- Dimmer  
- Triple  
- Escritorio

**Screenshot 3: Seleccionar función**  
Select 'Abrir' for the switch (10)

Haga clic en el botón "Guardar" (11). Seleccione "Sí" para comenzar a usar la rutina (12). Podrá activar o desactivar la rutina cuantas veces lo desee mediante el interruptor (13).

**Screenshot 1: Ajustes inteligentes**  
Condition: Cuando se cumple con cualquiera...  
Function: Foco Sala, Interruptor: Abrir  
Function: Foco Sala, Brillante: 1000  
Save button (11)

**Screenshot 2: Automatización creada. ¿Comenzar a usarla?**  
Options: No, Sí (selected)  
Save button (12)

**Screenshot 3: Hogar intelig...**  
Automation status: Si Cerradura inteligente, Password ID: Equivalente a1, 2 tareas  
Switch icon (13)

## 21. Especificaciones eléctricas

**Alimentación:** 6 V = 50 µA (4 baterías AAA de 1,5 V = cada una)

**Banda de Frecuencia:** 2.4 GHz

Este dispositivo es compatible  
con las siguientes Apps:



Lloyds smart



Tuya smart



Smart Life



**Importado por:**

ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.

R.F.C.: ZTE161017KT6

Av. Ejército Nacional No. 505

Interior 1602, Granada, C.P. 11520,

Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.

Phones: 55 6844 7575 / 8002345693



## Smart Lock

Brand: Lloyd's Model: LC-1243

**Lloyd's® helps you make your home a smart home**  
Take control from one single App and transform your places into safe,  
efficient, comfortable and fun spaces.



## QUICK GUIDE

PLEASE READ THE FOLLOWING INSTALLATION GUIDE BEFORE OPERATING THE PRODUCT

\*Operation is subject to two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may be caused by undesired operation”.

## 1. Usage considerations

### Note:

Keep handy a cross head screwdriver and 4 "AAA" batteries (not included) before installation.

1. In the factory configuration you will be able to release the lock with the password "12345" followed by the "#" key, or with the physical key.
2. When the voltage is less than 4,6 Vdc, you will be notified that the battery is low. Please replace the batteries.
3. Do not use corrosive material to clean the surface.
4. Use the physical key when the password or App fails. Keep the physical key with you or put it in a safe place.
5. Ideal for a door with a thickness of: 37 to 50mm
6. Operating temperature: -25°C to 55°C (-13°F to 131°F)

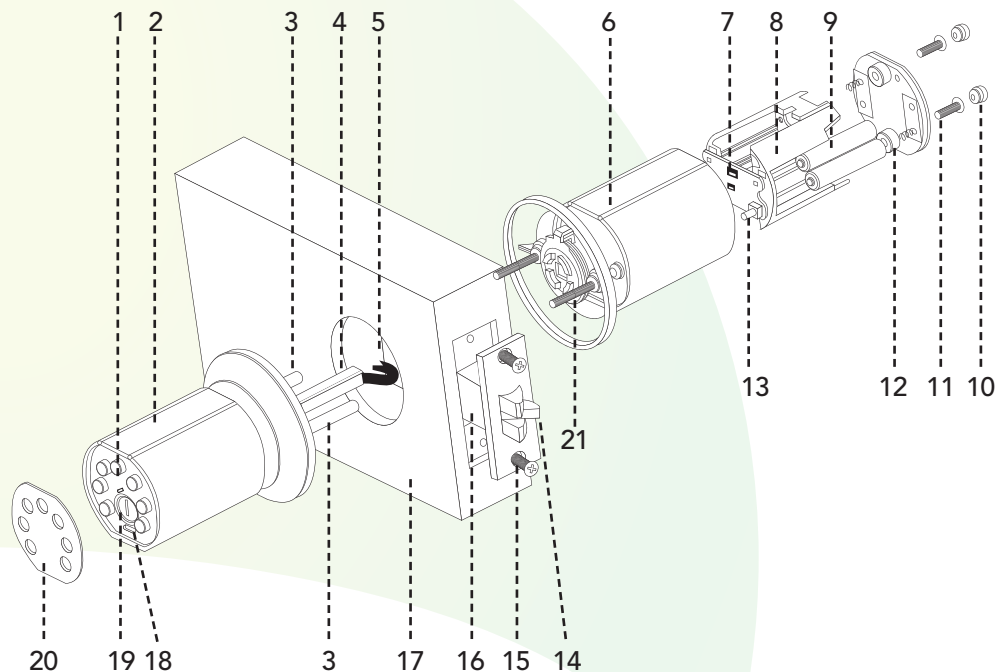
## 2. Characteristics

Name	Parameter
Unlocking methods	Password (6-8 digits) / Physical key / App
User capacity	100 / the first 3 are administrators
Scanning speed	0.3 Seconds
Low battery alarm	4,6 Vdc
Electric power in standby mode	<=30 µA
Sound	Silent mode and Sound mode

## 3. Set-up considerations

- a. It is recommended to search for qualified personnel for the installation. Read this manual carefully before starting.
- b. Don't press or fold the connection cable during the installation.
- c. During the installation, the door must be half open.
- d. Once the installation is complete, verify that the password "12345" (followed by the '#' sign), the App and the physical key work properly to release the lock.
- e. If they don't work, verify that the connection is correct and that the power cord is not loose.

#### 4. Lock diagram

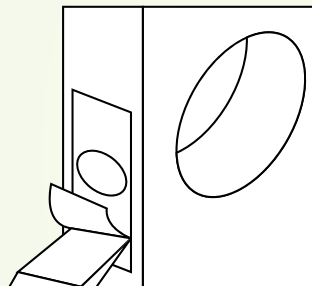


1. Indicator LED
2. Front handle
3. Connecting column
4. Steel spindle
5. Connecting cable
6. Rear handle
7. Interface for connecting cable
8. Battery compartment
9. Batteries
10. Silicone plug
11. Battery cover screws

12. Battery cover
13. Reset button
14. Latch-bolt
15. Lock body screws
16. Lock body
17. Door
18. Emergency power port
19. Physical keyhole
20. Magnetic Cover
21. Connecting column screws

## 5. Door hole

Refer to the door hole template and drill according to it (The distance between the center of the lock and the door can be 60mm or 70mm).

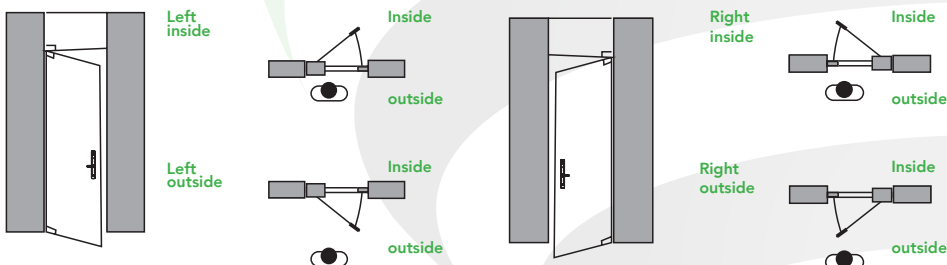
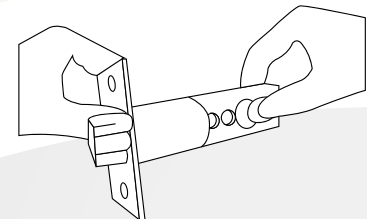


## 6. Disassemble the lock

- a. Take the front and rear handle out of the package.
- b. Remove the 2 screws from the battery cover to open the compartment.
- c. Withdraw the battery compartment and unplug the connecting cable taking care not to break it.
- d. Unscrew the 2 connecting column screws and remove the rear handle.
- e. Dismount the lock body, taking care not to break the connecting cable.

## 7. Lock Body installation

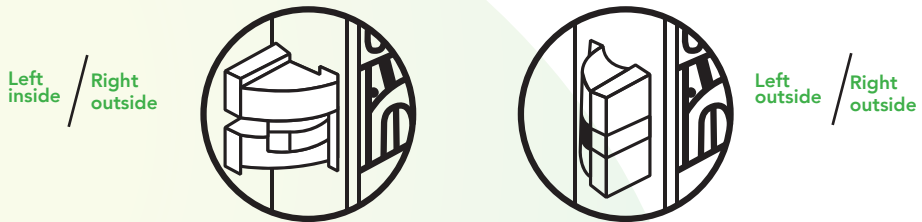
- a. Adjust the size of the lock body according to the location of the door hole (60mm or 70mm).
- b. Check the door opening direction.



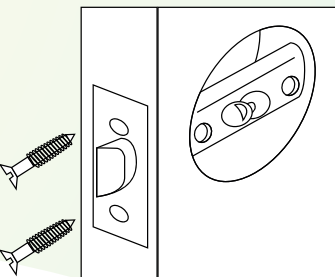
Note:

To check if your door direction is left or right, look at it from the outside. If the hinges are located on the left side, the door direction is left and vice versa.

- c. Choose the latch-bolt position according to the opening direction of your door.



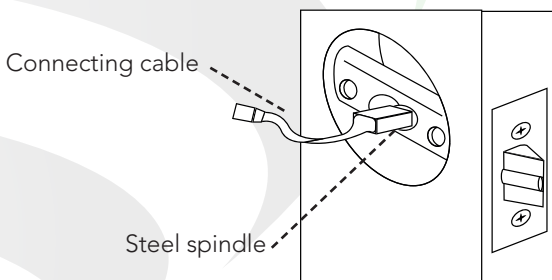
- d. Insert the lock body into the door and secure with 2 screws.



## 8. Install the lock

1. Front handle installation:

- Run the connecting cable through the hole in the steel spindle.
- Pass the steel spindle and the connecting columns through the holes in the lock body and press the front handle towards the door.

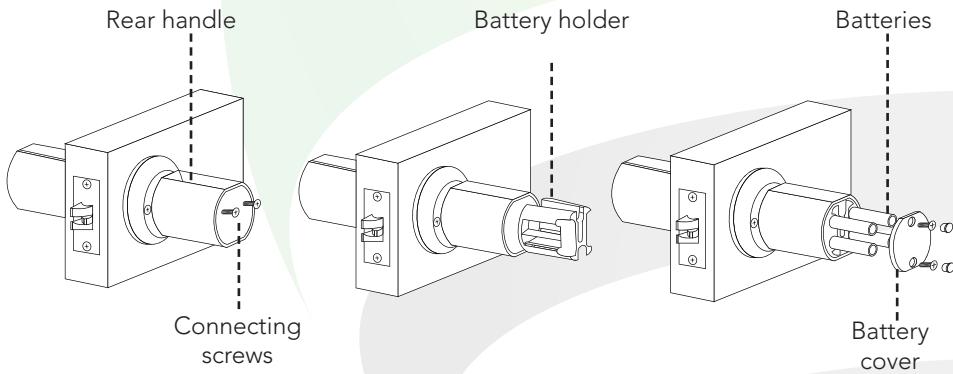
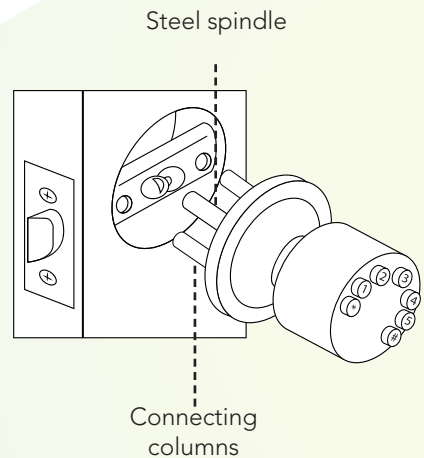


Note:

Be sure to install the handle so that the keypad orientation is correct.

## 2. Rear handle Installation:

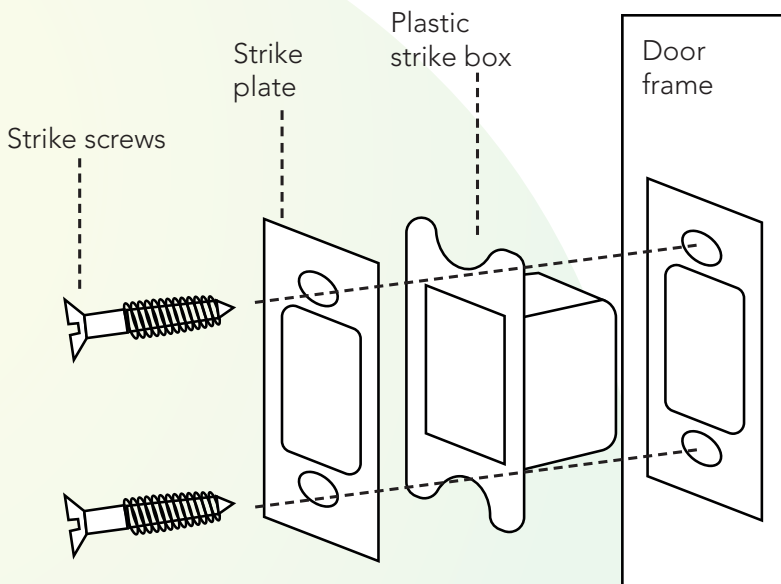
- a. Run the connecting cable through the hole of the steel spindle all the way up to the rear handle.
- b. Align the steel spindle and connecting column screws with the holes in the lock body.
- c. Secure the rear handle and the front handle with the connecting column screws. Twist the knobs and make sure they work normally.
- d. Connect the cable to the terminals in the battery compartment.
- e. Snugly fit the remaining cable into the door hole and place the battery compartment inside the rear handle.
- f. Insert 4 AAA batteries.
- g. Place the battery compartment cover and secure with the 2 screws.



### Note:

Make sure that the remaining cable is well fitted so that the battery holder can be properly inserted into the rear handle.

## 9. Strike installation



## 10. Functionality test

- Keep the door half-open while testing.
- Check correct operation of the following functions:
  - When the lock is in the lock status, twist the front handle and the latch-bolt must remain still.
  - In the unlock status, twist the front handle and the latch-bolt should retract.
  - In the lock and unlock status, twist the rear handle and the latch-bolt should retract.
- Check that other functions such as auto-locking, password protection, the reset button and remote unlocking from the App are working properly. All these functions are described later in this manual.

## 11. Using the lock

### Add administrator

- a. Press the reset button (on the rear handle) for one second, the lock will make a long beep.
- b. Add an administrator password (6-8 digits) then press the '#' key (you must add the same password twice followed by the '#' key).
- c. You will hear the 'C, D, E, F, G' notes indicating that it has been successfully added.
- d. To exit set-up mode press '\*' key.
- e. Then you can add the second and third administrator.

Note:

When the lock has not been added correctly, it will make a double 'beep' sound and the LED indicator will light up in red, this can be due to the following causes:

1. The password is very simple.
2. The password is less than 6 digits or more than 8.
3. The confirmation password was typed differently.

### Add user

- a. Briefly press the reset button, the melody 'G, F, E, D, C' will indicate that you need to verify the administrator.
- b. To verify the administrator, enter the password that has been enabled for it.
- c. After the administrator has been verified, the lock will make a long "beep". Enter the user's password (6 to 8 digits) and then the '#' key, type the password again followed by the '#' key.
- d. You will hear the melody 'C, D, E, F, G' indicating that it has been successfully added.
- e. To exit the set-up mode, press the '\*' key.

### Delete user

- a. Briefly press the '5' key followed by the '#' key, the melody 'G, F, E, D, C' will indicate that you need to verify the administrator.
- b. To verify the administrator, enter the password that has been enabled for it, then the lock will make a long "beep".
- c. Enter the password of the user you wish to delete and then press the '#' key, the lock will make a long "beep".
- d. Enter the password again.
- e. The melody 'C, D, E, F, G' will be heard indicating successful deletion.
- f. To exit the set-up mode, press the '\*' key.

Notes:

This operation can only delete users and not administrators.

You can only remove administrators by restoring factory settings.

## Restore factory settings

- a. Press the reset button on the rear handle for 5 seconds until you hear the melody 'G, F, E, D, C.'
- b. The lock will return to factory settings. The password will be '12345' again.

## 12. Before getting started

Verify that your smartphone has iOS 8.1 or higher and Android 4.4 or higher.

Verify your network, and make sure you are connected to a 2.4 GHz Wi Fi channel.

Download Lloyds Smart App from the App Store or Play Store or scan the following QR code with your smartphone.



## 13. Sign up and Log in

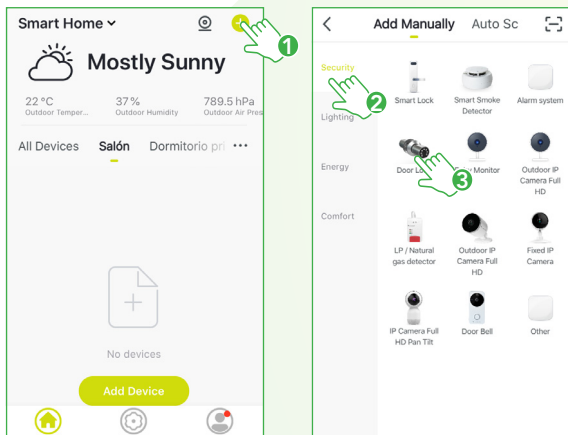
Launch the Lloyds Smart App. To register, click "Sign up" (1), to continue click "Agree", choose your country and insert an e-mail address, then click on "Get Verification Code" (2). Enter the code sent to your e-mail (check inbox or spam). (3), choose a password and click on "Done" (4). Or Log in using your account, if you already have one.

The image consists of four separate screenshots of a mobile application interface:

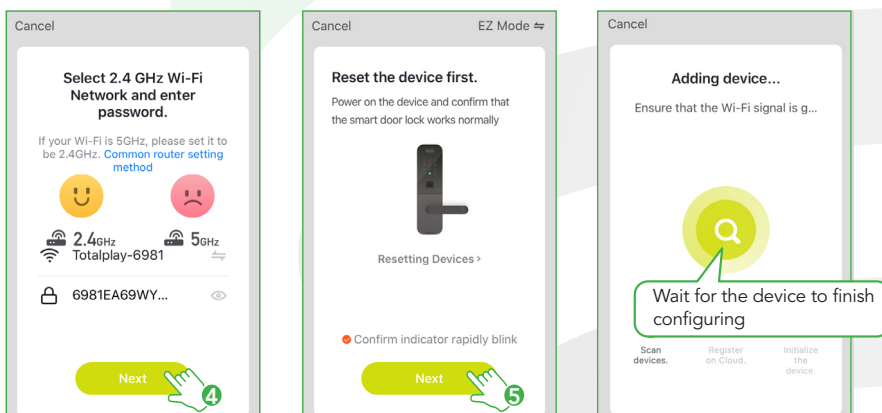
- Top Left:** Shows the app's home screen with a "Sign Up" button highlighted by a hand icon labeled (1).
- Top Right:** Shows the "Register" screen with a dropdown set to "Mexico", an email field containing "soporte@lloydselectronica.c...", and a large green "Get Verification Code" button. A hand icon labeled (2) points to this button.
- Bottom Left:** Shows the "Enter Verification C..." screen with a 5-digit verification code "5 1 5 0 7" displayed. A hand icon labeled (3) points to the number "0". Below the code is a note: "A verification code has been sent to your email client.tuya@gmail.com Resend (21s)". A numeric keypad grid is at the bottom.
- Bottom Right:** Shows the "Set Password" screen with a large green "Done" button. A hand icon labeled (4) points to this button.

## 14. Add device

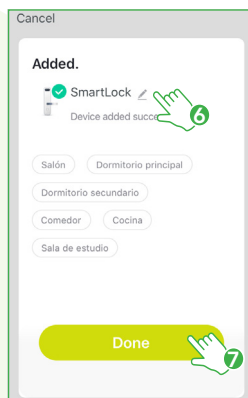
Open the Lloyds Smart App, select "+" (upper right corner) (1), choose the type of device that you want to add, in this case, go to "Security" (2), and then click on "Smart Lock" (3).



Enter your Wi Fi network information and password, click "Next" (4). Once the lock is installed and you have configured at least one administrator from the numeric panel, press the "\*" key, then the "3" key followed by the "#" key on the front handle of the lock, you will hear the melody 'G, F, E, D, C' and you will need to verify the administrator by entering the password that has been enabled for it. The lock buttons and LED light will start flashing rapidly, please confirm in the App (5).



Once the device is configured, you can change the name (6) and finally click "Done" (7).



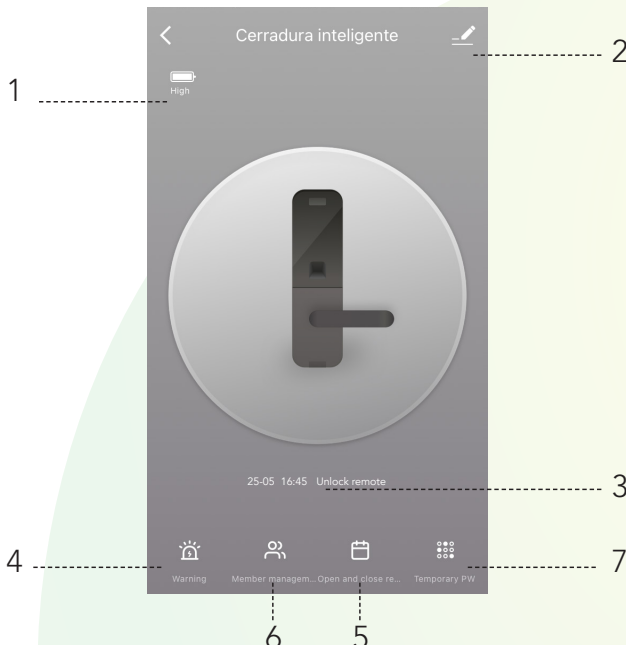
**Note:**

Verify that the Wi Fi password is correct, and that the device is close to the modem during the process.

When the set-up is complete, search and select the device in the list (8) to be able to control it through the App from anywhere. You just need an internet connection.



## 15. Device control



**1.- Battery level:** Indicates the battery level of the lock

**2.- More functions:** You will be able to rename the device, share control of it with family and acquaintances, access information, create groups, update firmware or delete the device

### 3.- Remote opening:

- To request remote opening, the visitor must type the "\*" key followed by the "9" key, then the "#" key and wait (response time approximately 30 seconds)
- The users and administrators will receive a notification in their mobile devices from the Lloyds Smart App and they will be able to release the lock remotely, the App will ask them for a confirmation to do this action

**4.- Alarm:** In this section you will find the history of notifications of opening attempts and low battery alarms. When the App indicates that the battery is low, replace with 4 "AAA" 1.5 Vdc batteries

**5.- Generate temporary keys:** In this section you can generate and manage temporary keys for different users by hours, days, weeks or months.

- You can generate your own password or a random password
- Add a username
- Add validity period with start date and end date and save
- Once the process is finished, the person to whom you assign the temporary password can release the lock by pressing the "\*" key, followed by the temporary password and the "#" key

### 6.- Users management:

- To register a new member, click on the "+" icon (upper right corner) of this interface
- Enter the name of the new member, country of origin and email address or mobile phone number
- Assign the role to this new member (ordinary or administrator)
- Click save

**7.- Records:** See the history of openings tagged by date, time and user. Each record will tell you the ID number of the member who performed the action. For a better identification of them, click on the edit icon and assign a name to each member (do not exceed 6 characters), so that in future occasions, they will appear with the assigned names, click on save.

#### Note:

The ID number is generated according to the sequence in which users are added to the lock.

## 16. Auto-lock

- a. If the password is entered incorrectly 5 times in a row, the system will lock up. Do not attempt to open the lock during the next 180 seconds.

Note:

During auto lock status, you can open the lock with the physical key.

## 17. Low battery alarm

- a. When the battery voltage is less than 4.6 Vdc, the lock will make a 'beep' sound twice and the front handle LED will turn red.  
b. This will indicate that you need to replace the batteries as soon as possible.

Note:

Make sure NOT to mix different battery models or brands.

## 18. Password Protection

To protect your passwords from prowlers, you can set virtual passwords when opening your door, entering any combination of numbers before or after the set password.

**Example:**

If your set password is "123455", a virtual password can be "00001234550000", followed by the "#" key.

Note:

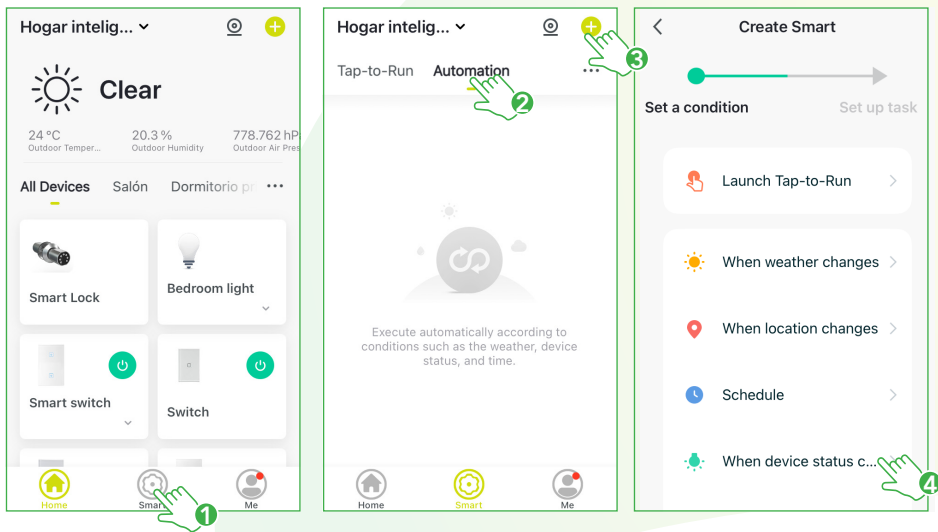
Your set password must be within the first 20 digits that you enter when you open the door.

## 19. Volume Adjustment

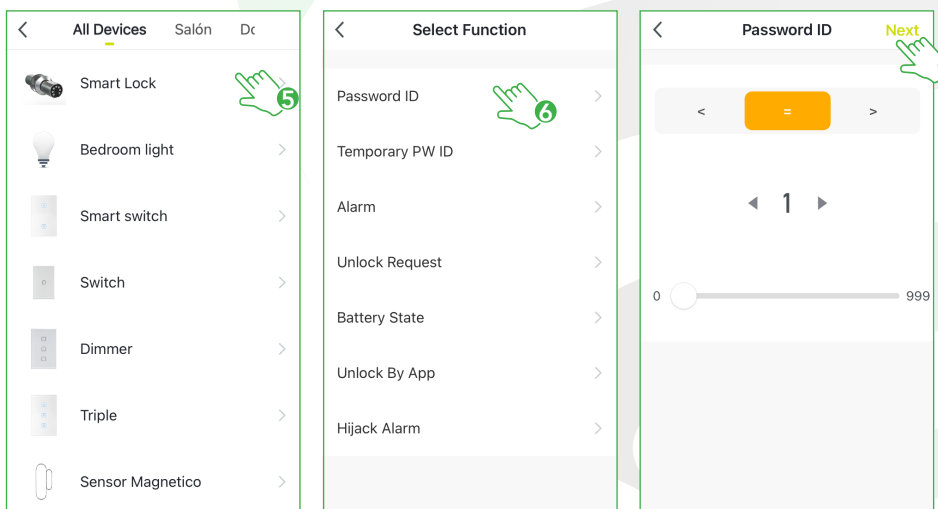
To change the volume from 'Silent' to 'Normal' and vice versa, press the "3" key on the front handle three times in a row, followed by the "#" key.

## 20. Scene creation

To create routines with one or more smart devices, click on the "Smart" option at the bottom of the main screen (1), then click on "Automation" (2). Select the "+" icon in the upper right corner of the interface (3). Then click on the option "When device status changes" (4).



Choose "Smart Lock" (5). Click on "Password ID" (6) and then, on "=" and select the ID number that corresponds to the user that will execute the action and click on "Next" (7).



Click on "Run the device" (8). Choose the device you want to activate or run when the door is opened, in this example we will use "Bedroom light" (9). Set the light options such as the switch, brightness and temperature. Click "Next" (10).

The first screenshot shows the "Create Smart" screen with a condition set to "Run the device". A hand icon with the number 8 points to the "Run the device" button. The second screenshot shows the "All Devices" list with "Bedroom light" selected, indicated by a hand icon with the number 9. The third screenshot shows the "Select Function" screen with various options like Switch, Bright, Colour Temp, and Left time, with a hand icon with the number 10 pointing to the "Next" button.

Click on the "Save" button (11) and select "Yes" to start using the routine (12). You can activate or deactivate the routine as many times as you like by using the switch (13).

The first screenshot shows the "Create new Smart" screen with a condition of "Any Condition Is Met" and a task of "Bedroom light Switch:ON". A hand icon with the number 11 points to the "Save" button. The second screenshot shows a confirmation dialog "Automation created. Start using it?" with "Yes" selected, indicated by a hand icon with the number 12. The third screenshot shows the "Hogar intelig..." automation screen with a switch toggle, which is being activated by a hand icon with the number 13.

## 21. Electrical specifications

**Power Supply :** 6 V == 50 µA (4 AAA batteries 1.5 V == each)

**Frequency Band:** 2.4 GHz

This device is compatible  
with the following Apps:



Lloyds smart



Tuya smart



Smart Life

**Imported by:**

ZUTTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.

R.F.C.: ZTE161017KT6

Av. Ejército Nacional No. 505

Interior 1602, Granada, C.P. 11520,

Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México.

Phones: 55 6844 7575 / 8002345693