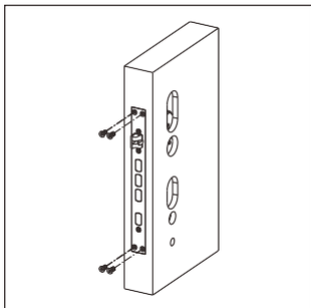


CERRADURA DE HUELLA INTELIGENTE

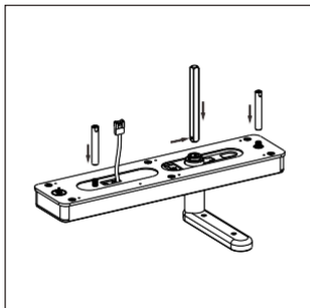
F20

INSTALACIÓN



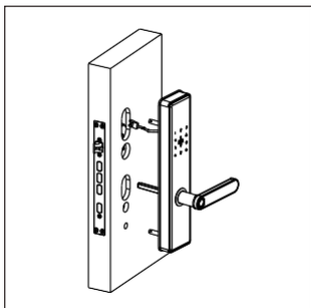
a

Perforar los orificios en la puerta, y luego montar la mortise en la puerta.



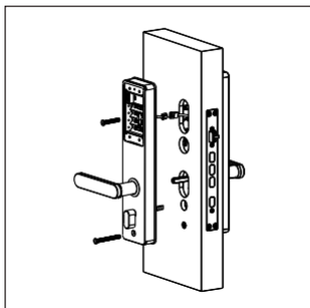
b

En el panel frontal, instalar el husillo en la ranura indicada, después instale la barra y sujetarla.



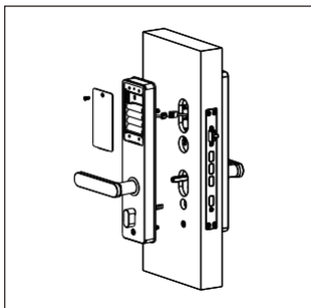
c

Instale el panel frontal en la puerta.



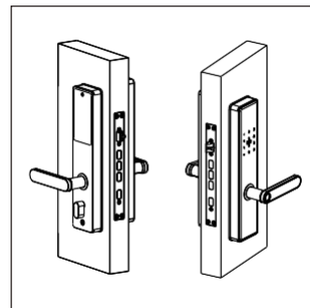
d

Conecte el cable entre el panel frontal y el panel trasero.



e

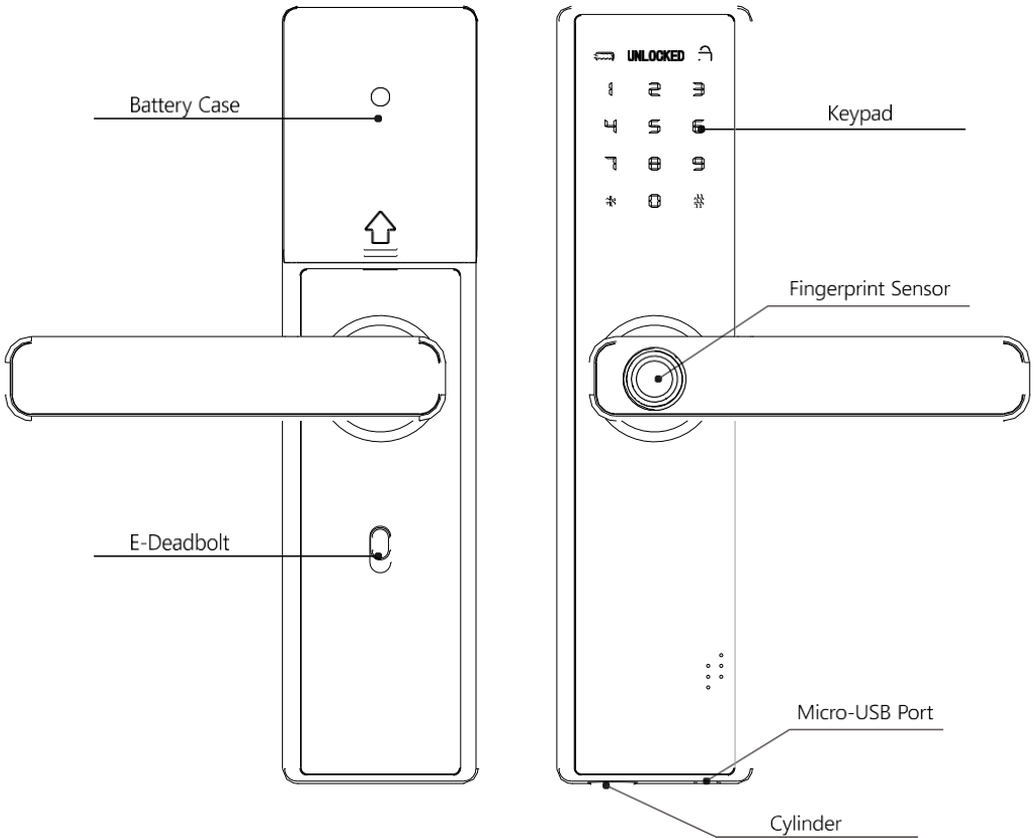
Instale el panel trasero en el otro lado de la puerta, sujete ambos paneles con la tornillería e instale las baterías.



f

Compruebe la instalación para confirmar que este realizada de manera adecuada.

GUIA DE PRODUCTO

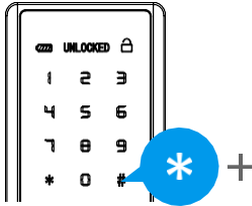


INTRODUCCION

1. La contraseña por default es 123-456.
2. 300 Usuarios disponibles, 9 Usuarios maestros y 291 Usuarios comunes.
3. Las contraseñas puede ser de 6 a 8 dígitos.
4. Un puerto micro-USB se encuentra en la parte posterior-baja del panel para conectar una batería de respaldo en caso de quedarse sin batería.
5. La cerradura cuenta con 2 modos de apertura: Apertura Sencilla y Apertura Doble.

OPERACIÓN

REGISTRO DE USUARIO MAESTRO



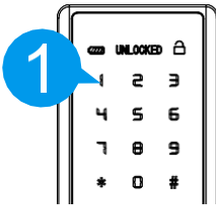
a

Ingresar * + #



b

Introduzca la contraseña de usuario maestro, presione # para confirmar.



c

Introduzca 1 para usuario maestro.



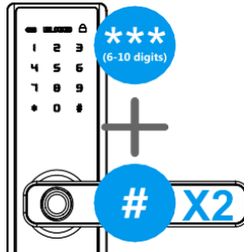
d

Introduzca de nueva cuenta 1 para registrar el usuario maestro.



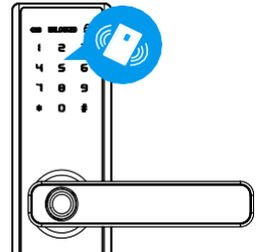
e

Huella digital: Coloque la huella digital en el sensor 4 veces para registrar.



f

Contraseña: Introduzca la contraseña, después presione # para confirmar.



g

Tarjeta: Coloque la tarjeta cerca del lector de tarjeta para registrarla.

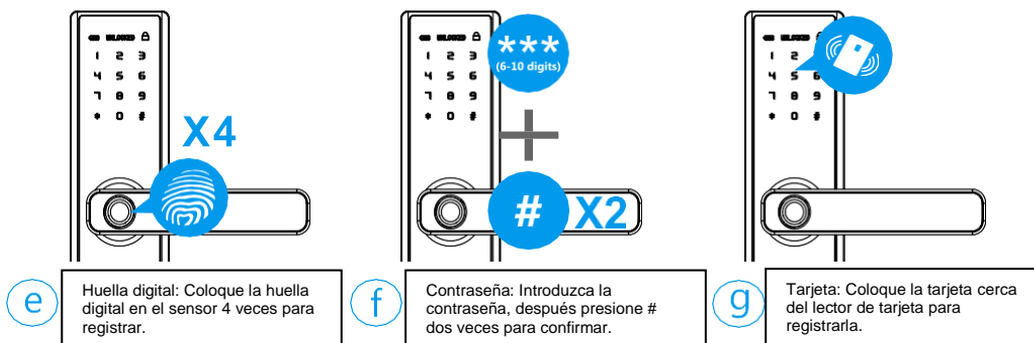
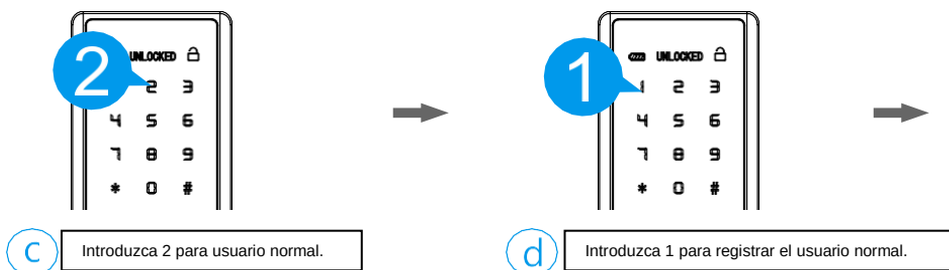
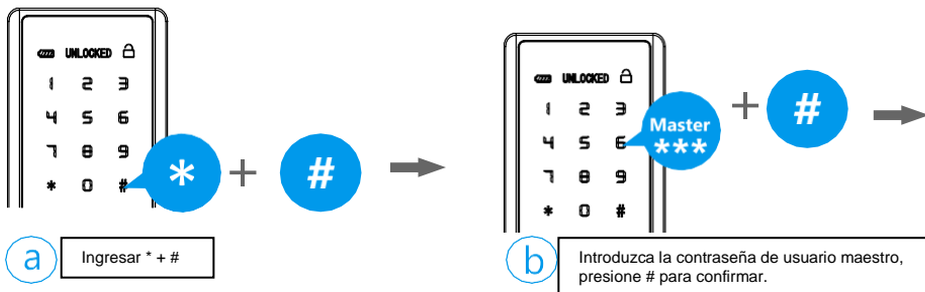


Se recomienda hacer una lista de usuarios previamente a la configuración para un mejor manejo de información.



Una vez terminada la operación, se debe asegurar que la cerradura se abre con huellas, códigos y tarjetas añadidas.

AÑADIR USUARIO

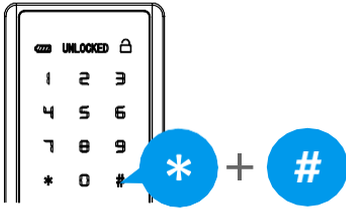


 **Se recomienda hacer una lista de usuarios previamente a la configuración para un mejor manejo de información.**

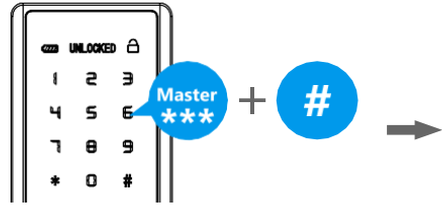
 **Se puede configurar hasta un máximo de 291 usuarios normales.**

 **Una vez terminada la operación, se debe asegurar que la cerradura se abre con huellas, códigos y tarjetas añadidas.**

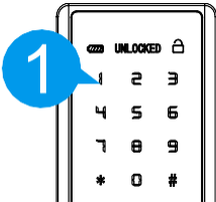
ELIMINAR USUARIO MAESTRO



a Ingresar * + #



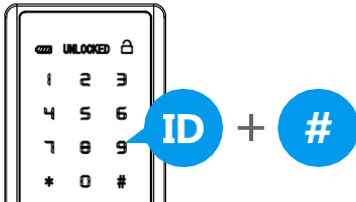
b Introduzca la contraseña de usuario maestro, presione # para confirmar.



c Introduzca 1 para usuario maestro.



d Introduzca 2 para eliminar usuario maestro.



e Digite el ID del usuario maestro que quiere eliminar, confirme con #.

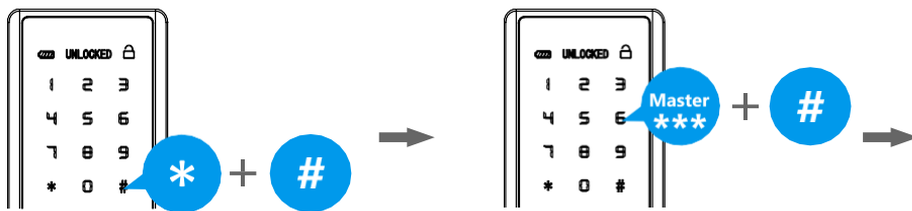


El usuario maestro con el cual se está ingresando no puede ser eliminado.



Una vez terminada la operación, verifique que la operación se haya realizado de manera correcta.

ELIMINAR USUARIO



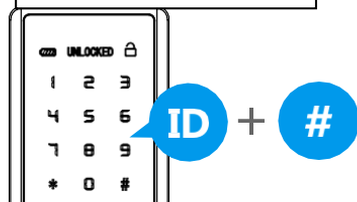
a Ingresar * + #

b Introduzca la contraseña de usuario maestro, presione # para confirmar.



c Introduzca 2 para usuario normal.

d Introduzca 2 para eliminar usuario normal.



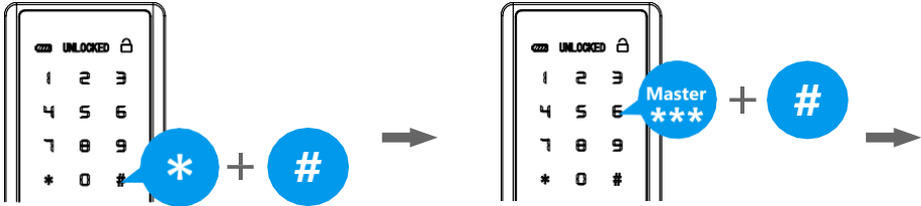
e Digite el ID del usuario maestro que quiere eliminar, confirme con #.



Una vez terminada la operación, confirme que la operación se haya realizado de manera correcta.

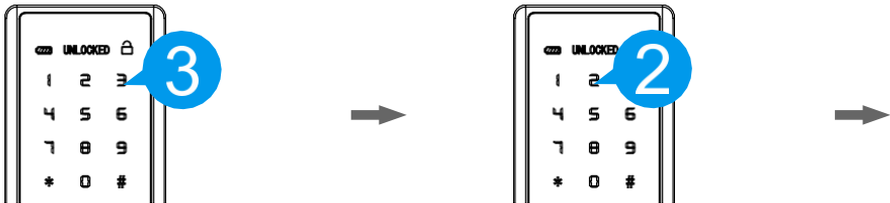
MODO DE DESBLOQUEO

A veces si necesita un mayor nivel de seguridad, puede configurar el Modo de Bloqueo Doble, donde la cerradura necesitara de 2 usuarios registrados en todo momento.



a Ingresar * + #

b Introduzca la contraseña de usuario maestro, presione # para confirmar.



c Introduzca 3 para opciones del sistema.

d Introduzca 2 para modo de desbloqueo



e Modo simple: Digite 1.

f Modo doble: Digite 2.



El Usuario maestro es el único que puede abrir la cerradura de manera directa, aun cuando está configurada como desbloqueo doble.

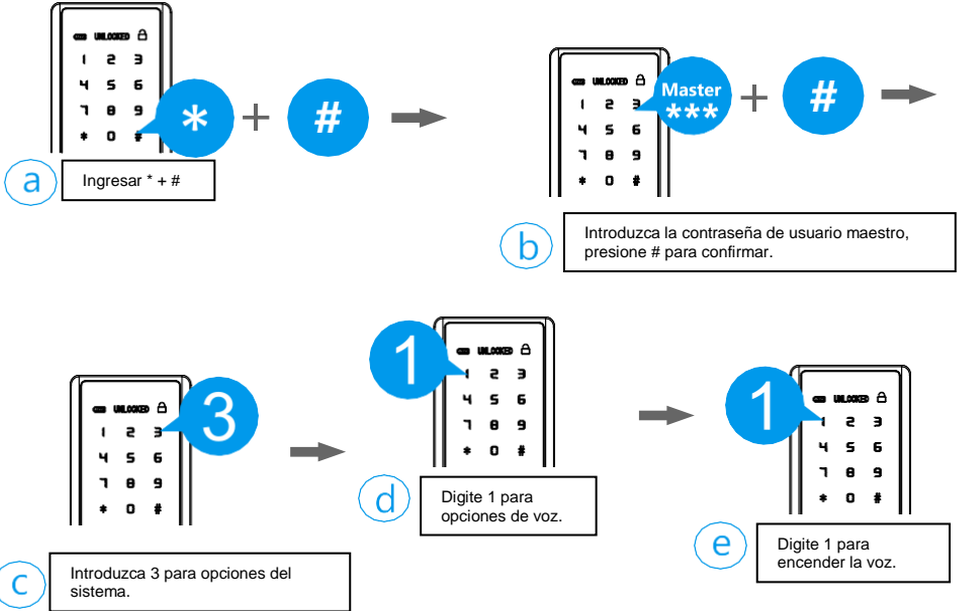


Una vez terminada la operación, se debe asegurar que la cerradura se abre con huellas, códigos y tarjetas añadidas.

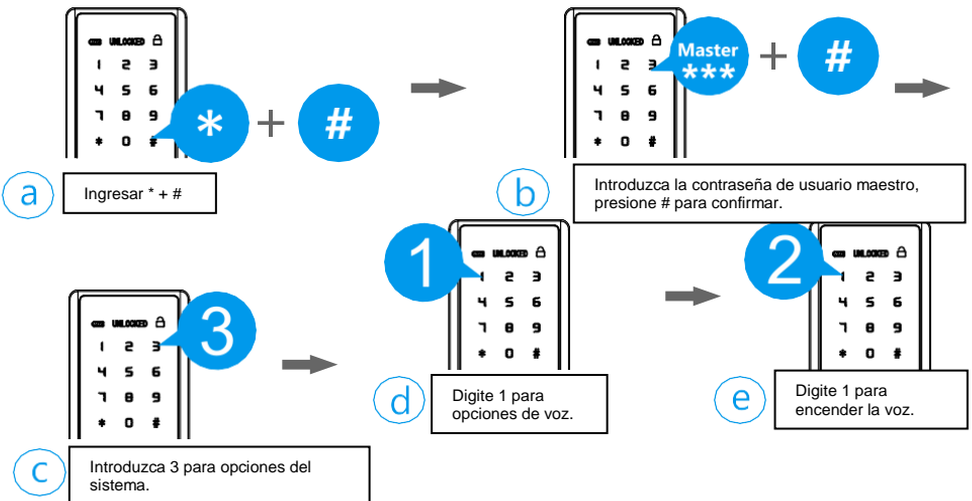
CONFIGURACIÓN DE VOZ

Usted puede Encender/Apagar la voz de apertura.

ENCENDIDO

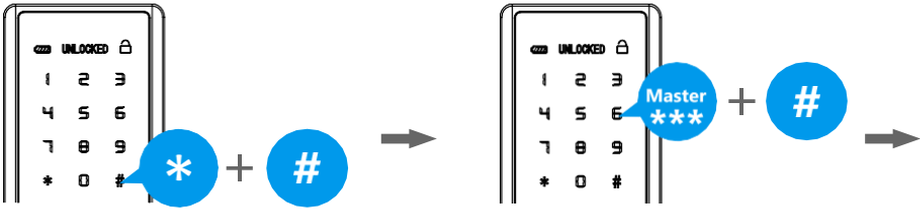


APAGADO



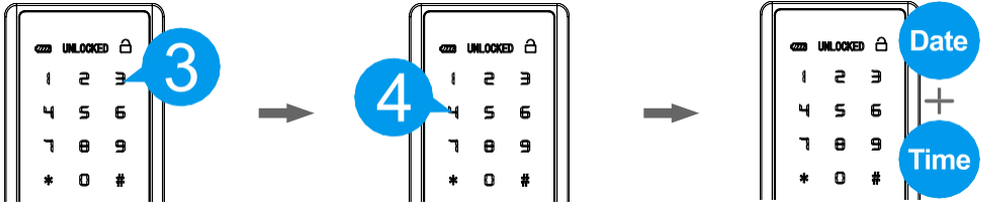
Una vez terminada la operación, verifique que los cambios se hayan realizado de manera correcta.

CONFIGURACIÓN DE TIEMPO



a Ingresar * + #

b Introduzca la contraseña de usuario maestro, presione # para confirmar.



c Introduzca 3 para opciones del sistema.

d Digite 4 para opciones de tiempo.

e Ingrese la nueva fecha y hora de la cerradura.

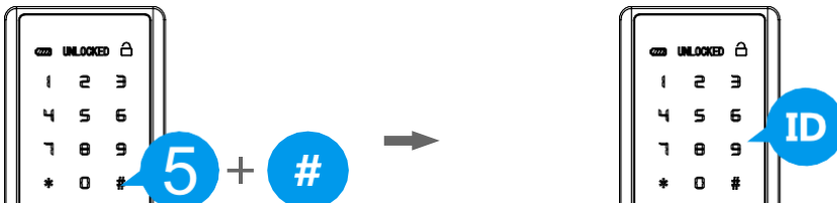


El formato de fecha y hora es de 2 dígitos, de tal forma es Año (XX) – Mes (XX) – Día (XX) – Hora (XX) – Minutos (XX) Como ejemplo: Marzo 21, 2020 es 2003211345

MODULO PASO LIBRE

Cuando se requiere paso constante en la cerradura, se puede configurar el modo Paso Libre para que las personas puedan abrir la misma sin necesidad de una identificación.

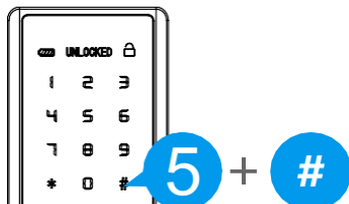
ENCENDIDO



a Encienda la cerradura y luego seleccione 5 + #

b Introduzca el usuario para abrir la cerradura, después de esto pasara a modo Paso Libre.

APAGADO

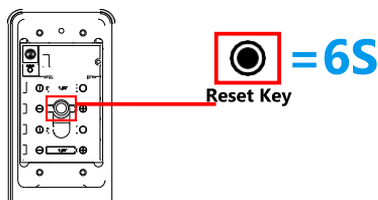


- a Active la cerradura y después introduzca 5 + # para cancelar el modo Paso Libre.

VALORES DE FÁBRICA

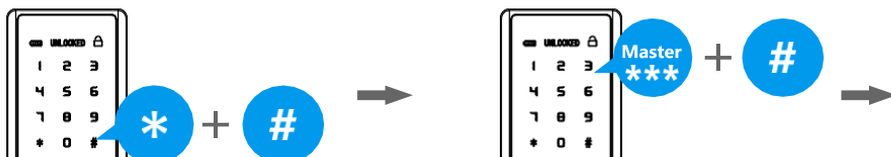
Quando la cerradura presente problemas de trabajo, puede restaurar el equipo a valores de fábrica para solucionar los problemas.

Opción # 1



- a Presione el botón ubicado en la caja de baterías por 6 segundos, después la cerradura se restaurará a valores de fábrica. La contraseña maestra pasará a ser "123 - 456".

Opción # 2



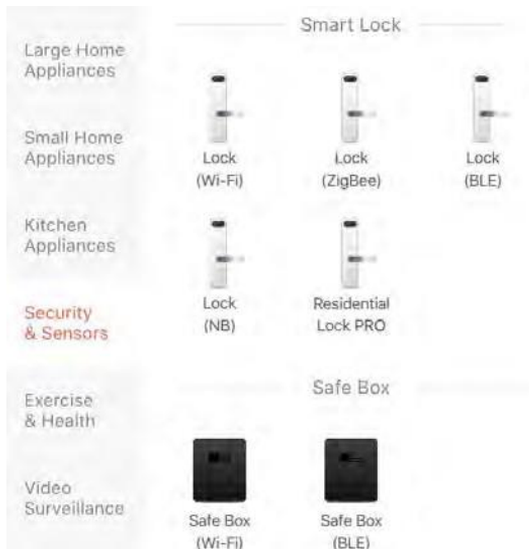
- a Ingresar * + #
- b Introduzca el usuario maestro para autorización, presione # para confirmar.



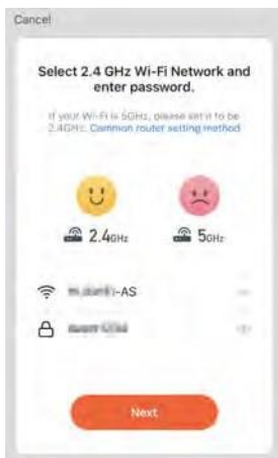
- c Digite 4 para restaurar la cerradura.

CONFIGURACIÓN DUOSMART

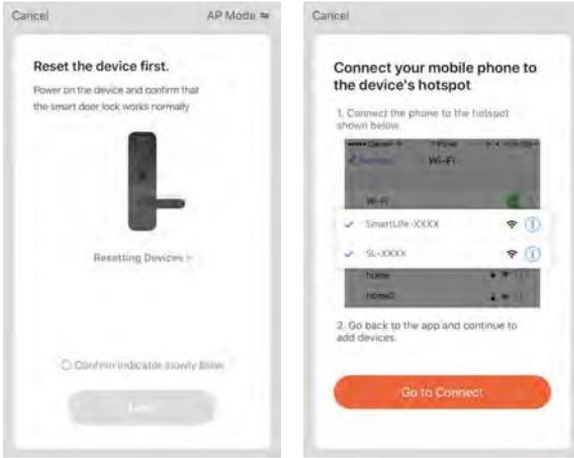
1. Descargar e instalar la aplicación DuoSmart en su Smartphone.
2. Registrar un usuario maestro en la cerradura.
3. Seleccionar "Seguridad y Sensores" – "Cerradura Wi-Fi"



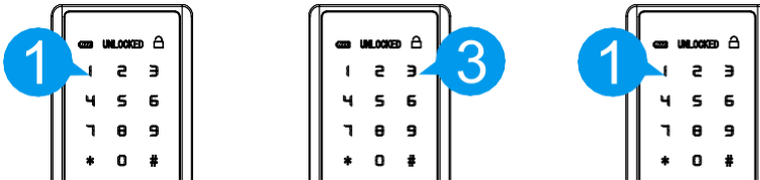
4. Seleccione la red Wi-Fi 2.4Ghz a la cual conectaremos el dispositivo, y la contraseña de la misma.



5. Realizar la conexión en modo AP y digite Siguiente.



6. Ingrese al sistema de la cerradura, digite 1 para configuración de usuario maestro, después 3 para conexión de red, y luego 1 para conexión en modo AP.



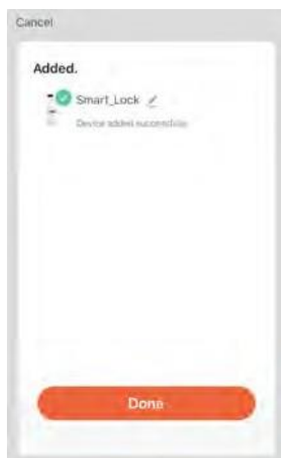
7. En el smartphone, ingresar al menú de Configuración WLAN y seleccionar la red "SmartLife-XXX"



8. Regresar a la aplicación Duosmart, donde la APP comenzara la búsqueda del dispositivo.

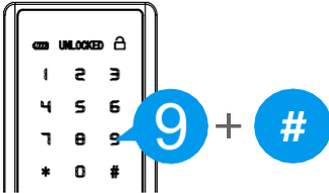


9. Espere un tiempo, hasta que la APP termine la conexión con la cerradura. Puede nombrar la cerradura de la manera que guste.



APERTURA REMOTA

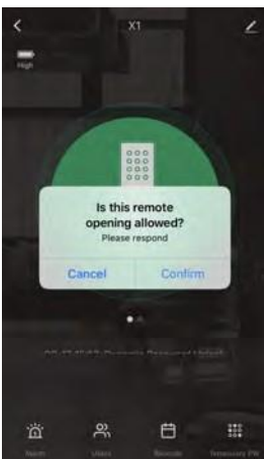
1. Active la cerradura y digite 9 + # para enviar una solicitud de apertura a la APP.



2. La APP recibirá un mensaje de solicitud de apertura.



3. Confirme la solicitud de apertura.

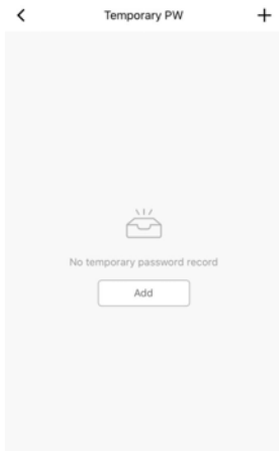


APERTURA CONTRASEÑA TEMPORAL

1. Seleccione la opción "Contraseña Temporal" en la app.



1. Seleccione "Añadir" para generar una contraseña.



3. Ingrese la contraseña que desee, o seleccione "Generar Aleatoria" para generar una contraseña.

4. Ingrese el nombre, efecto de tiempo, tiempo de expiración y de click en "Listo" para salvar las configuraciones.

5. Active la cerradura y sincronice la contraseña temporal con la cerradura.
6. Utilice la contraseña para aperturar diariamente.



Después de que la contraseña se genere, asegúrese de que la misma se sincronizo con la cerradura.

APERTURA CONTRASEÑA DINAMICA

1. Seleccione la interfaz de contraseña dinámica.



2. De click en el icono para generar la contraseña dinámica.



1. Utilice la contraseña generada para aperturar la cerradura.



La contraseña solo sera valida por 5 minutos.