BELCCK SMART SYSTEM





Manilla Electrónica H05

Manual de instrucciones













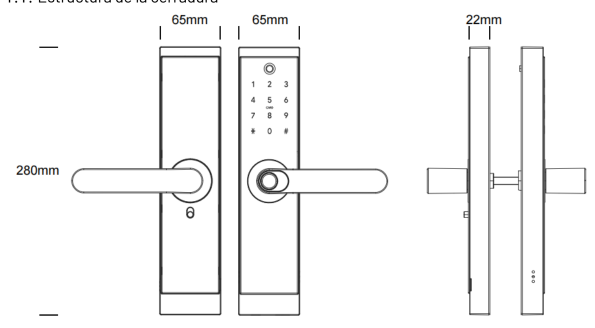


Atención:

- 1. Guarda las llaves mecánicas fuera de casa en caso de que las llaves se queden encerradas en la puerta.
- 2. Cambia las baterías cuando se active la alarma de baja carga.
- 3. Lee este manual detenidamente antes de la instalación y consérvalo para futuras consultas.

1.Introducción

1.1. Estructura de la cerradura

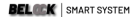


1.2. Lista de componentes

\(\sigma_1 \) \(\sigma_1 \) \(\sigma_2 \) \(\sigma_1 \) \(\sigma_2 \) \(\sigma_2 \) \(\sigma_1 \) \(\sigma_2 \) \(\si

٧	'erifica el	contenido	del paquet	e utilizando	el siguiente	esquema:
---	-------------	-----------	------------	--------------	--------------	----------

NO	Nombre	Cant.	NO	Nombre	Cant.
1	Panel frontal		12	Tornillo deslizante M5*10mm	1
2	2 Panel trasero		13	Perno M5*30mm	4
3	Cerradura	1	14	Perno M5*35mm	4
4	Tarjeta	3	15	Tornillos de cerradura KA4*20mm	4
5	Llave mecánica	2	16	Tornillo M5*10mm	4
6	Placa de goma impermeable	2	17	Tornillo M5*25mm	1
7	Cerradero y caja de cerradero	1+1	18	Tornillo M5*30mm	1
8	Manual de usuario	1	19	Tornillo M4*40mm	2
9	Pasador	1	20	Tornillo M5*50mm	1



10	Eje Cuadrado de 60mm	2	21	Tornillo M5*60mm	1
11	Eje Cuadrado de 75mm	1	22	Perno M5*38mm	4

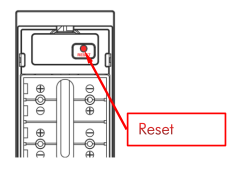
1.3. Especificaciones

Modelo	H05-TB	Válido para puertas	Puertas de Aluminio Puertas de Madera	
Materiales	Aleación de aluminio	Voltaje	6V/4x Pilas AA	
Peso	3KG	Espesor de Puerta compatible	35-60mm	
Métodos de apertura	Bluetooth Huella dactilar Contraseña Tarjeta Llave mecánica Gateway (no incluido)	Capacidad	Huellas: 200 Contraseñas: 150 Tarjetas: 200	
Color	olor Negro		-10°C-55°C	
Alarma de batería baja	Menos de 4.8V	Humedad de trabajo	0-95%	

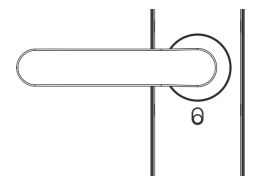
1.3. Inicialización

Retira el panel de protección del panel frontal, presiona durante 5 segundos el botón "Reset", presiona "000#".

La inicialización estará completa.

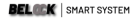


1.4. Botón de Bloqueo Electrónico



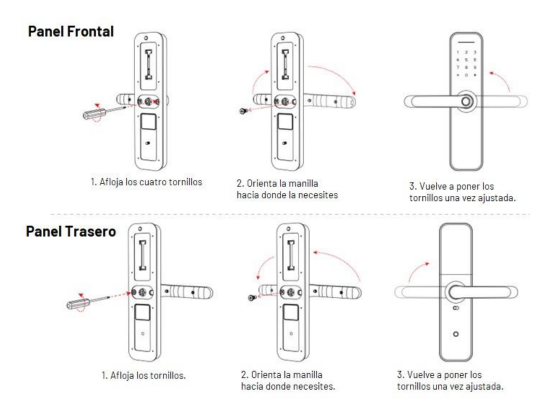
Si quieres tener activada la función de bloqueo electrónico, primero activa el "bloqueo de privacidad" en la aplicación.

Cuando el botón está en estado rojo, está bloqueado y solo se puede desbloquear a través de la app del administrador o con una llave mecánica.

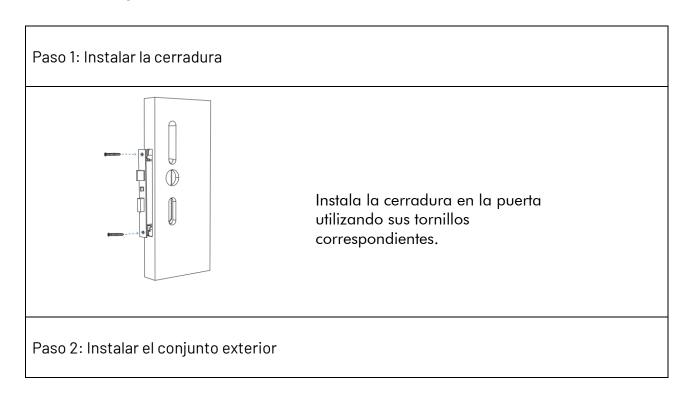


2.Diagrama de instalación

2.1. Ajusta la mano de la manilla



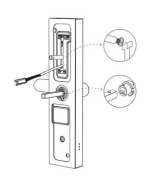
2.2. Diagrama de instalación





- 1. Coloca la placa de goma impermeable en el conjunto exterior.
- 2. Introduce el eje cuadrado en el centro de la cerradura, asegurándote de que la flecha apunte hacia abajo.
- 3. Coloca dos cubiertas de tornillos.
- 4. Fija el conjunto exterior a la puerta.

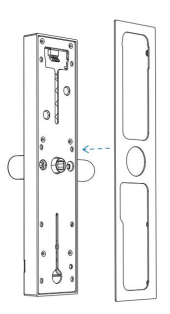


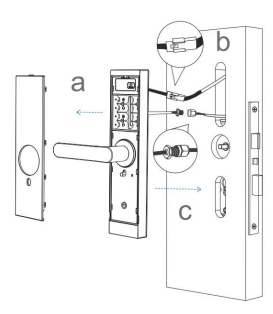


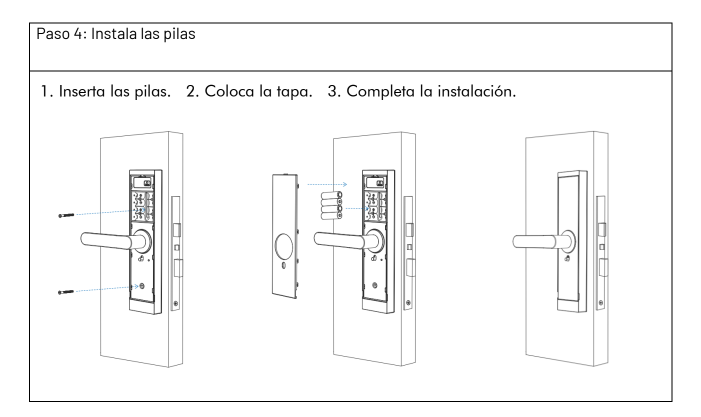


Paso 3: Instalar el conjunto interior

- 1. Coloca la placa de goma impermeable.
- 2. Retira la tapa de la batería.
- 3. Conecta el cable.
- 4. Fija el conjunto exterior y el interior con tornillos.







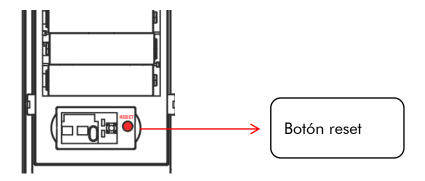
3. Modo de inicialización

3.1 Botón de inicialización

Nota: Ten en cuenta que, si restableces la cerradura a los valores de fábrica, **todos los datos serán borrados**. Esto incluye las huellas digitales, contraseñas y otros datos ingresados previamente.

Pasos para restablecer a valores de fábrica:

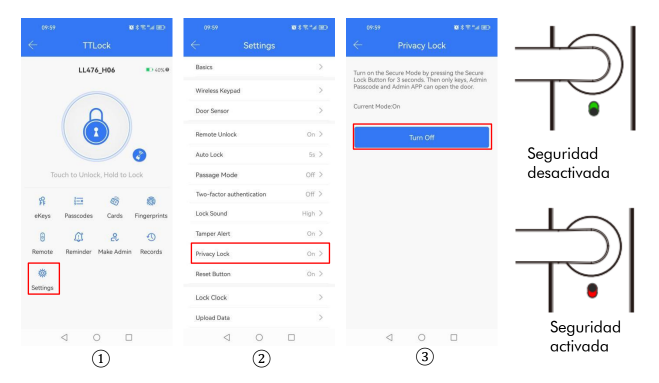
- 1. Abre la tapa del panel trasero.
- 2. Mantén presionado el botón de restablecimiento hasta que escuches el mensaje de voz: "Por favor, introduzca la contraseña de inicialización".
- 3. Suelta el botón de restablecimiento y, a continuación, introduce: "000#".



3.2 Botón de Bloqueo Electrónico

- 1. Si deseas activar la función de bloqueo electrónico, primero activa la opción "bloqueo de privacidad" en la aplicación.
- 2. Cuando el botón esté en estado rojo, significa que la cerradura está

bloqueada y solo se puede desbloquear mediante la aplicación del administrador o con la llave mecánica.



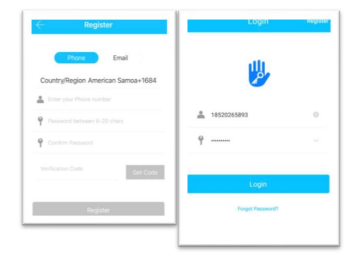
3.3. Registro



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

3.4. Conectar la cerradura al teléfono

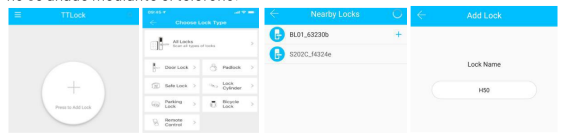
- 1. Escanee el código QR para descargar la aplicación.
- 2. También puede buscar "TTLock" en la tienda de aplicaciones para descargarla.
- 3. Registre una nueva cuenta (número de teléfono o correo electrónico) o inicie sesión con una cuenta existente.
- 4. Toque la pantalla de la cerradura para encenderla, haga clic en "+ Añadir Cerradura".
- 5. La cerradura cercana aparecerá en la pantalla del teléfono, haga clic en "+".
- 6. Renombre la cerradura.
- 7. La cerradura se añadió con éxito.



Los usuarios de TTlock pueden registrar la cuenta mediante teléfono móvil y correo electrónico, lo cual actualmente es compatible con 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 completará con éxito después de la verificación.

3.5. Añadir cerraduras

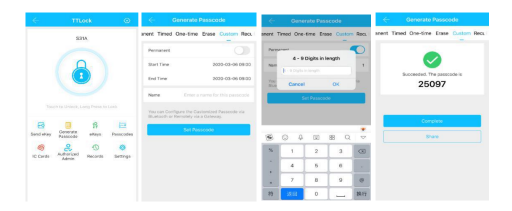
TTLock admite múltiples tipos de dispositivos de cerradura. La cerradura debe ser añadida desde la aplicación después de ingresar al modo añadir. Generalmente, una cerradura que no ha sido añadida, al tocar el teclado de la cerradura, entrará en modo de añadir. La contraseña predeterminada es 123456 si no se añade mediante el teléfono.



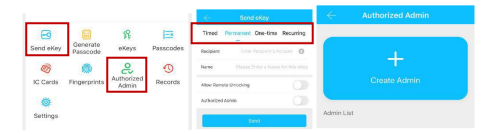
3.6. Gestión de usuarios

Gestión de Bluetooth: Asegúrese de que no haya problemas con la comunicación Bluetooth. Después de conectar el teléfono a la cerradura como se indicó anteriormente, haga clic en " para desbloquear (el teléfono debe estar a menos de 5 metros de la cerradura).

Configuración de contraseña: Las contraseñas también son una forma de desbloqueo. Después de ingresar la contraseña en el teclado de la cerradura, presione el botón de desbloqueo en la esquina inferior derecha para desbloquear. Las contraseñas se dividen en permanentes, limitadas en tiempo, únicas, claras, cíclicas y personalizadas (puede compartir la contraseña con otros usuarios a través de WeChat, SMS, correo electrónico, Messenger, WhatsApp).



Enviar e-Key: Haga clic en el " send ekey " como se muestra en la figura, puede enviar la eKey a otros usuarios de TTlock para autorizar el desbloqueo (el receptor debe descargar la aplicación y configurar una cuenta) \rightarrow Seleccione el formato de e-key (temporal, permanente, única, recurrente) \rightarrow Ingrese la cuenta del destinatario de TTlock, configure el nombre y el tiempo efectivo de la eKey, puede elegir permitir el desbloqueo remoto o no, administrador autorizado o no autorizado, como se muestra en la figura \rightarrow Enviar \rightarrow La cuenta del destinatario tiene permiso para desbloquear por Bluetooth.



Añadir tarjeta: Admite la apertura de puertas a través de varias tarjetas IC. Antes de que una tarjeta IC se use para abrir la puerta, debe ser añadida primero. El proceso de añadir tarjeta debe realizarse mediante la aplicación junto a la cerradura. El período de validez de la IC puede ser permanente o limitado en el tiempo.



Añadir huella digital: La premisa para que una huella digital pueda usarse para abrir una puerta es que debe ser añadida primero. El proceso de añadir huella debe realizarse mediante la aplicación junto a la cerradura. La fecha de vencimiento de la huella digital puede ser permanente o limitada. Después de la configuración, puede modificar su período de validez.



Gestión de e-Key: Haga clic en " . El administrador puede eliminar e-keys, restablecer e-keys, enviar y ajustar e-keys, mientras tanto, puede buscar el registro de la cerradura.

Gestión de contraseñas: Haga clic en " Passcodes ". Todas las contraseñas generadas pueden ser vistas y gestionadas en el módulo de gestión de contraseñas. Esto incluye cambio de contraseña, eliminación de contraseña, restablecimiento de contraseña y registro de desbloqueo de contraseñas.

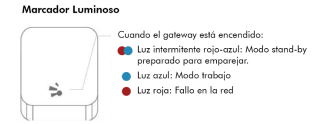
Registros de desbloqueo: Haga clic en "Records" puede consultar su registro de desbloqueo como se muestra en la figura.



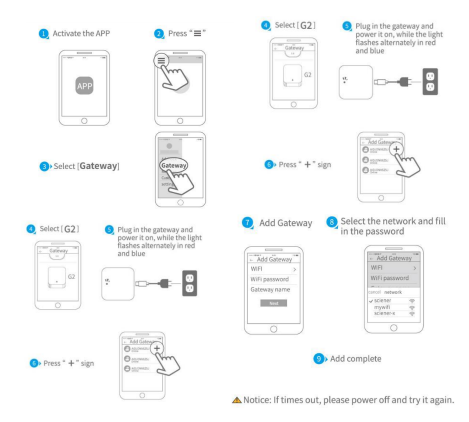
3.7. Gestión de Gateway (Opcional)

La cerradura TT se conecta directamente a través de Bluetooth, por lo que no es atacada por la red. El gateway es un puente entre las cerraduras inteligentes y las redes WIFI del hogar. A través del gateway, el usuario puede ver y calibrar remotamente el reloj de la cerradura, leer el registro de desbloqueo. Mientras tanto, puede eliminar y modificar remotamente la contraseña.

Añadir Gateway



Empareja el Gateway con la APP



Manual: Después de un corto período de tiempo, puede ver qué cerraduras están en su cobertura en la aplicación. Una vez que la cerradura está vinculada al gateway, la cerradura puede ser gestionada a través del gateway.

4. Preguntas frecuentes

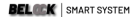
¿Cómo leer los registros de operación? En los registros de la interfaz principal. ¿Por qué no puedo desbloquear después de activar el modo de paso? Necesita realizar una verificación de desbloqueo de cualquier método, luego el modo de paso surtirá efecto.

¿Cuál es el propósito del Auto Lock? Puede configurar cuánto tiempo después del desbloqueo se bloquea.

Después de la instalación, al tocar el teclado táctil, la pantalla no responde: a) En este caso, primero verifique que los electrodos positivo y negativo de la batería no estén invertidos, si la batería tiene suficiente energía. b) Retire el panel trasero y vea si está conectado. c) Para eliminar la situación anterior, necesita retirar la cerradura, comprobar si los cables del cuerpo de la cerradura están apretados y volver a conectar.

No se puede registrar la huella digital: Verifique que los dedos no tengan suciedad o desgaste, verifique si el lector de huellas en la cerradura tiene suciedad o manchas de aceite, etc. Verifique si la huella digital está funcionando correctamente (presione para ver si hay alguna respuesta).

¿Cuál es la razón por la que la cerradura inteligente consume energía rápidamente?: a) Gran consumo de energía en espera. b) Cortocircuito.



No hay respuesta al presionar la manija desde el exterior de la puerta, pero se desbloquea normalmente desde el interior, y la verificación es normal, y el motor es normal: Puede ser que la dirección del triángulo en el embrague esté incorrecta, por favor verifique la corrección.

¿Cuántas veces se bloqueará la contraseña? ¿Cuánto tiempo está bloqueada?: Ingrese la contraseña incorrecta más de 5 veces seguidas, el teclado se bloquea por 5 minutos. Otros métodos pueden abrir la puerta.

Garantía

Nombre del Cliente: Teléfono del Cliente: Fecha de Compra: Nombre del Producto: Modelo del Producto:

Nota:

- 1. Conserve esta tarjeta para que pueda usarla cuando necesite el servicio de garantía.
- 2. Le proporcionamos una garantía de un año desde la fecha de compra.
- 3. Este servicio de garantía es válido para clientes en cualquier país del mundo.



Bajo garantía de Brassocho S.A. Contacto: Email: brass@brassocho.com TIf: 983 62 00 02

Web: www.brassocho.com