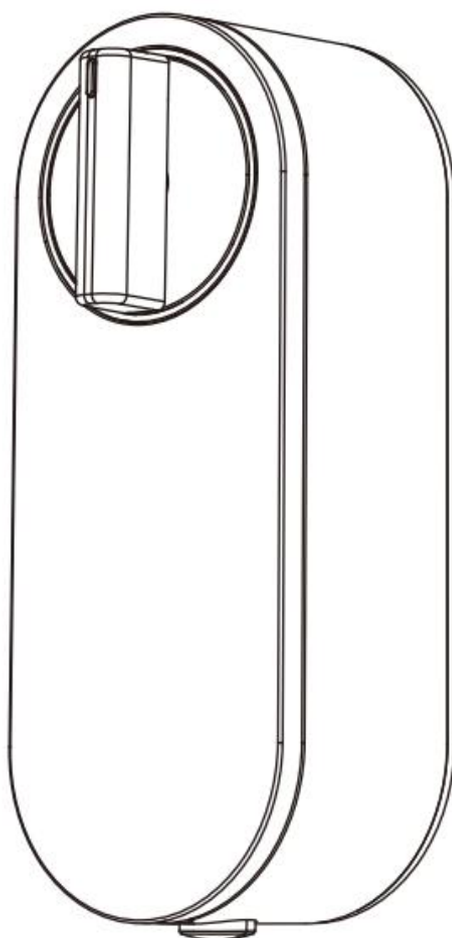


# Cerradura inteligente

Manual de usuario

T30-TB

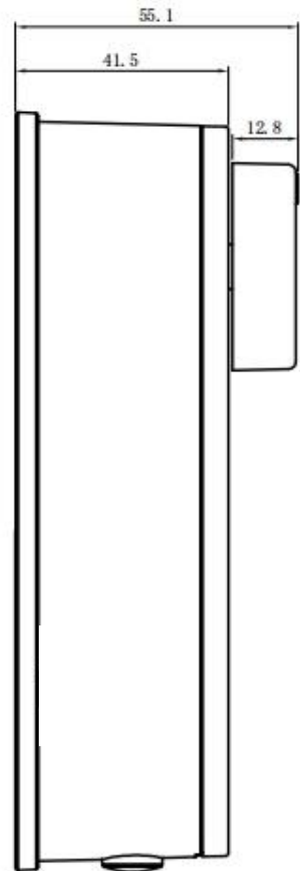
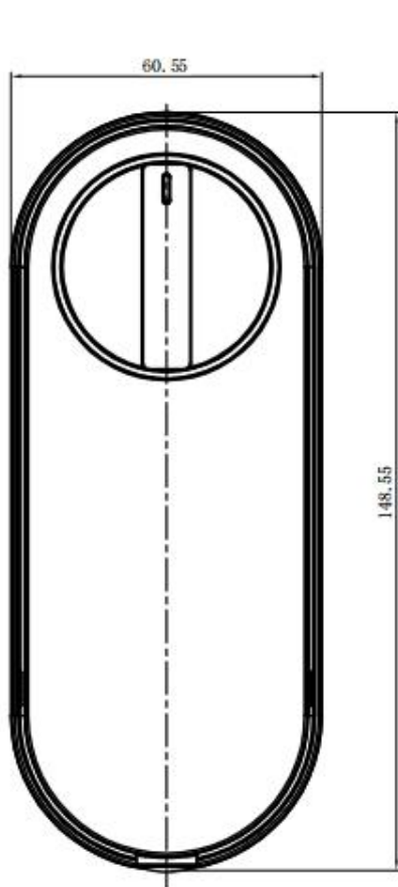


## Atención especial:

1. Las llaves mecánicas hay que mantenerlas fuera, en caso de que se bloqueen las puertas, se usarán las llaves.
2. Reemplace la batería cuando se avise de bajo voltaje.
3. Lea este manual cuidadosamente antes de la instalación y guárdelo para futuras referencias.

# 1. Introducción

## 1.1. Estructura de la cerradura



## 1.2. Lista de embalaje

💡 Compruebe el siguiente dibujo para comprobar si el paquete contiene todas las piezas

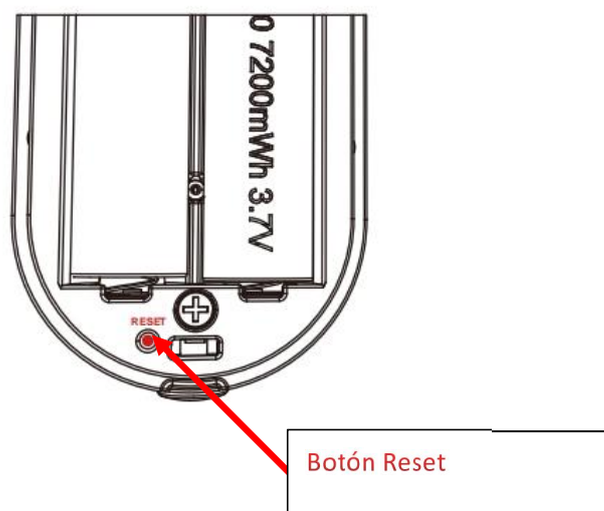
NO	Nombre	Cant	NO	Nombre	Cant
1	Panel frontal	1	6	Tornillos de embutidir:KA4*25mm (para puerta de madera)	4
2	Panel posterior	1	7	Tornillos de embutidir:M5*10mm (Para puerta de aluminio)	4
3	Placa de goma impermeable	2	8	M4*40 Tornillo	2
4	Manuel de usuario	1	9	M4*60 Tornillo	2
5	Tornillo:M5*M4*40	2	10	KA4*20	1

### 1.3.Specifications

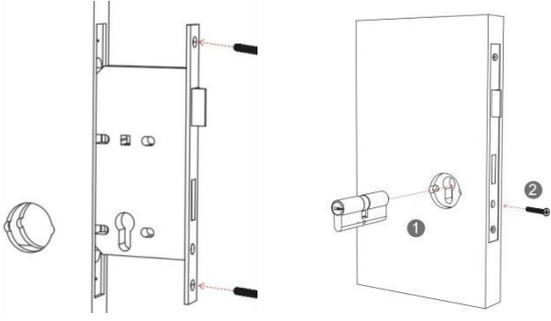
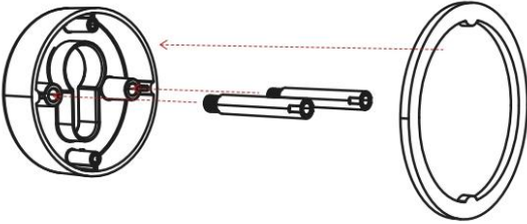
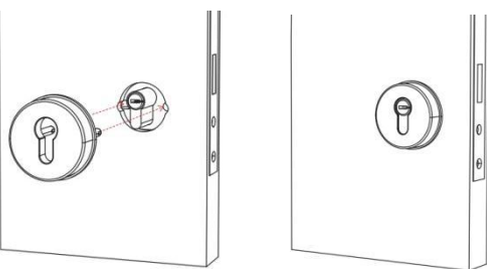
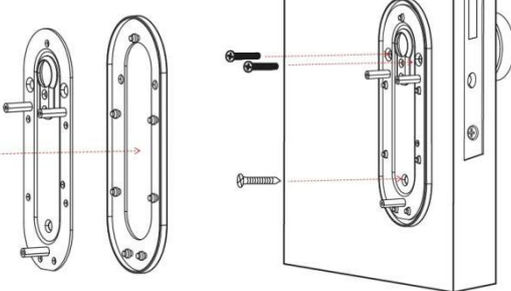
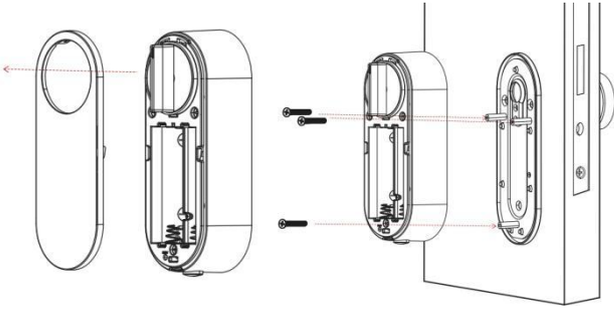
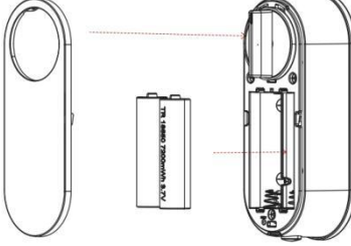
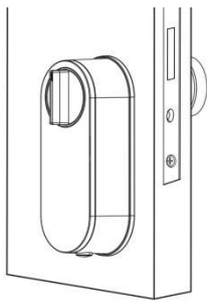
Adecuado para modelos	T30-TB	Puertas aplicables	Puerta de aluminio Puerta de madera
Materiales	Aleación de zinc	Voltaje de trabajo	2X18650 lithium Baterías
Peso de la cerradura	1.5KG	Grosor de la Puerta adaptable	35-55mm
Adecuado para modelos	Bluetooth Llave mecánica	Temperatura de trabajo	-10°C-55°C
Color	Silver Black	Humedad de trabajo	0-95%
Alarma de bajo voltaje	Less than 7.2V		

### 1.4.Inicialización del sistema

Mantenga presionado el botón de reinicio en la parte posterior del panel frontal durante aproximadamente 3 segundos. Cuando la luz indicadora cambie de azul oscuro a azul claro, la inicialización se realizó correctamente.

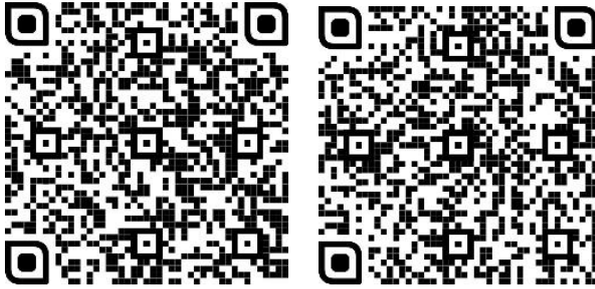


## 2.Installation Diagram

<p><b>Paso 1 Instale la mortaja y el cilindro</b></p>	<p><b>Paso 2 Instale la carcasa de los tornillos y la placa de goma de agua</b></p>
	
<p><b>Paso 3 Instalar el panel frontal</b></p>	<p><b>Paso 4 Placa de goma de agua frontal fija</b></p>
	
<p><b>Paso 5 Paneles traseros fijos</b></p>	<p><b>Paso 6 Instalar las baterías</b></p>
	
<p><b>Paso 7 Instalación completada</b></p>	
	

## 3. Operativa

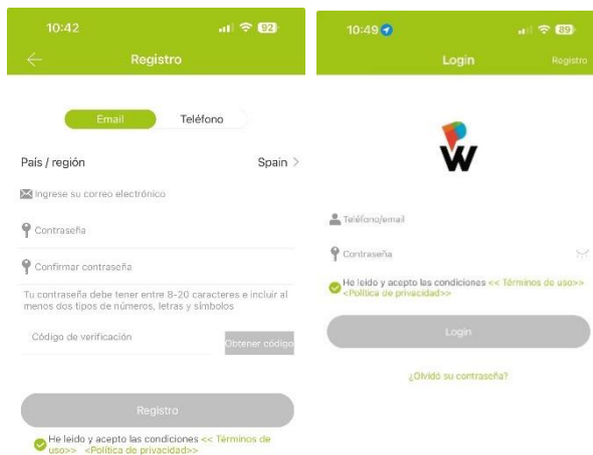
### 3.1. Registro



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

### 3.2. Conecte el dispositivo al teléfono

- 1) Por favor escanee el código QR para descargar la aplicación
- 2) También puede buscar Padlock en la tienda de aplicaciones (Google Play) para descargar
- 3) Registre una nueva cuenta (número de teléfono o correo electrónico) o inicie sesión con una cuenta existente.
- 4) Toque la pantalla del dispositivo para que se ilumine, haga clic en "+ Agregar dispositivo"
- 5) El dispositivo cercano aparecerá en la pantalla del teléfono, haga clic en "+"
- 6) Cambiar el nombre del dispositivo
- 7) El dispositivo se agregó correctamente



Los usuarios de Padlock pueden registrar la cuenta por teléfono móvil y correo electrónico, que actualmente son compatibles con 200 países y regiones del mundo. El código de verificación se enviará al teléfono móvil o correo electrónico del usuario, y el registro se realizará correctamente después de la verificación.

### 3.3. Agregar cerraduras

Padlock admite múltiples tipos de dispositivos. La aplicación debe agregar la cerradura después de ingresar al modo de agregar. Generalmente, una cerradura que no se ha agregado, siempre que se toque el teclado de bloqueo, entrará en el modo de agregar. La contraseña predeterminada es 123456 si no la agrega el teléfono



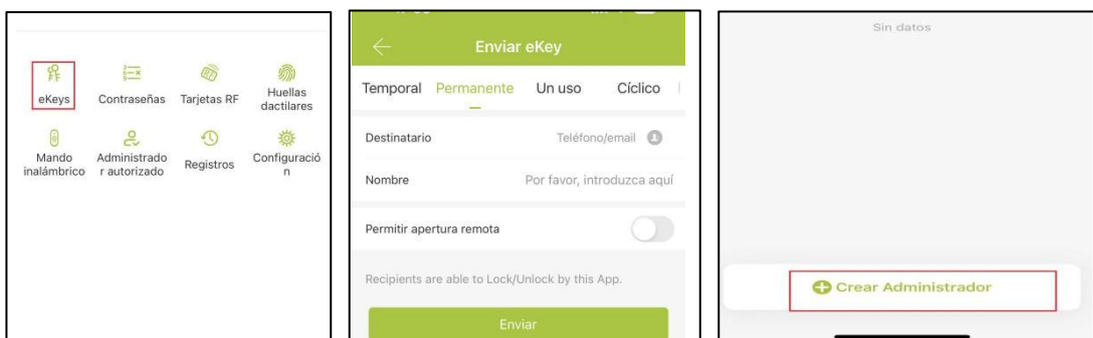
### 3.4. Gestión de usuarios

#### 3.4.1. Gestión de Bluetooth

Asegúrese de que no haya ningún problema con la comunicación Bluetooth. Después de conectar el teléfono a la cerradura de la puerta como se indica arriba, haga clic en "  " para desbloquear. (el teléfono tiene que estar a 2/3 metros de la cerradura de la puerta)

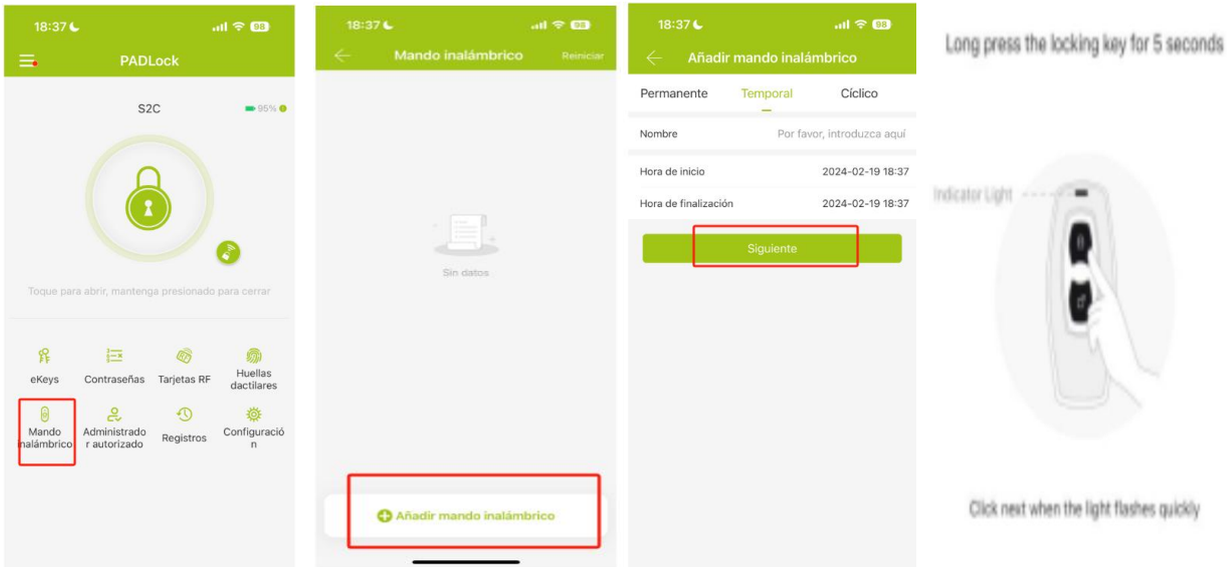
#### 3.4.2. Enviar e-Key

Haga clic en el botón "  eKeys " como se muestra en la figura, puede enviar la eKey a otros usuarios de Padlock para autorizar el desbloqueo (el receptor debe descargar la aplicación y configurar una cuenta) → Seleccione el formato de e-key (Temporizado, permanente, Único, Recurrente) → Ingrese la cuenta del destinatario de Padlock, establezca el nombre y la hora efectiva de la eKey, Puede elegir permitir el desbloqueo remoto o no permitir, administrador autorizado o no autorizado, como se muestra en la figura → Enviar → La cuenta del destinatario tiene permiso de desbloqueo Bluetooth



### 3.4.3. Agregar remoto

Admite la apertura de puertas mediante control remoto. Antes de utilizar el control remoto para abrir la puerta, es necesario agregarlo primero. El proceso de adición debe realizarse mediante la aplicación que se encuentra al lado de la cerradura. El período de validez del control remoto se puede configurar, puede ser permanente o puede limitarse en el tiempo.



### 3.4.5. Desbloquear registros

Haga clic en "  "para consultar su registro de desbloqueo como se muestra en la figura. El número máximo de registros de apertura de puertas es 500, que se pueden guardar durante seis meses.



### 3.5. Administración de gateways (opcional)

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 .

#### 3.5.1. Agregar Gateway

**Estado de la luz**



Cuando la puerta de enlace está encendida:

- La luz parpadea alternativamente en rojo y azul: Modo de espera, listo para emparejar
- Luz azul: modo de trabajo
- Luz roja: fallo de red

**Emparejar gateway con la App**

1. Active la App
2. Presione "="
3. Seleccione gateway
4. Seleccione G2
5. Conecte la puerta de enlace y enciéndala, mientras la luz parpadea alternativamente en rojo y azul
6. Presione el signo "+"
7. Agregar gateway
8. Seleccione la red y complete la contraseña
9. Completado



**Aviso:** Si se agota el tiempo, apáguelo e inténtelo de nuevo.

#### 3.5.2. Manual

Después de un corto período de tiempo, puede ver qué ceraduras están en su cobertura en la aplicación. Una vez que la cerradura está enlazado al gateway, la cerradura se puede administrar a través del gateway

## 4.FAQ

1) 1) ¿Cómo leer los registros de operación?	En los Registros de la interfaz principal.
2) 2) ¿Por qué no puedo desbloquearlo después de abrir el modo de pasaje?	Debe realizar una verificación de desbloqueo mediante cualquier método para que el modo de paso surta efecto.
3) 3) ¿Cuál es el propósito del bloqueo automático?	Puede configurar cuánto tiempo bloquear después de desbloquear
4) 4) ¿Cuál es la razón por la cual la aplicación no se puede bloquear cuando haya completado la instalación?	Debes comprobar si el ajuste de la dirección de apertura de la puerta es correcto.
5) ¿Cuál es la razón por la cual la cerradura inteligente consume energía rápidamente?	a) Gran consumo de energía en espera b) Cortocircuito

# Garantía

Nombre del cliente: \_\_\_\_\_

Telefono del clientes \_\_\_\_\_

Fecha de compra: \_\_\_\_\_

Nombre del producto: \_\_\_\_\_

Modelo de producto: \_\_\_\_\_

## Nota:

1. Guarde esta tarjeta para que pueda usarla cuando necesite servicio de garantía.
2. Le ofrecemos una garantía de un año a partir de la fecha de compra.
3. Este servicio de garantía es válido para clientes de cualquier país del mundo.