

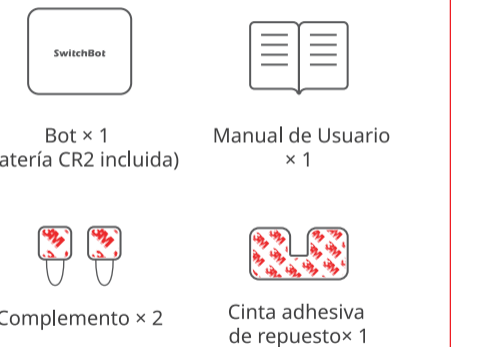
SwitchBot Bot

Manual de Usuario



Por favor, lea atentamente este manual de usuario antes de usar el dispositivo.

Contenido del paquete



Para empezar

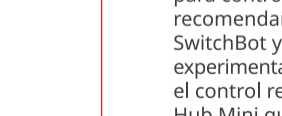
1 Quita la pestaña plástica de aislamiento de la batería.



2 Descarga la aplicación de SwitchBot.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

3 Activa Bluetooth en su smartphone.



4 Abre nuestra aplicación y toca el icono Bot en la página de inicio para controlarlo. Si el icono Bot no aparece, pase el dedo hacia abajo para actualizar la página.

Nota: No necesita una cuenta de SwitchBot para controlar su Bot. Sin embargo, le recomendamos que registre una cuenta de SwitchBot y ingrese su Bot a su cuenta para experimentar más características, por ejemplo, el control remoto (que requiere un SwitchBot Hub Mini que se vende por separado).

Ingresa a la cuenta de SwitchBot

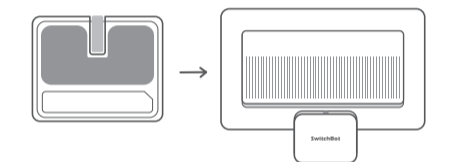
Registra una cuenta de SwitchBot e inicia sesión desde la página del perfil de la aplicación. A continuación, ingresa su Bot a su cuenta.

Obtenga más información en <http://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037695814>



Instalación

Instala Bot cerca de su interruptor usando la cinta adhesiva.

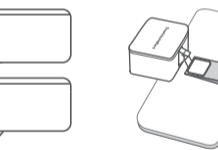


Hay dos modos de Bot. Según su necesidad, elija un modo para controlar su Bot. (Se puede cambiar el modo de Bot en nuestra aplicación)

Modo de Prensa: para pulsar el interruptor o de control unidireccional.



Modo de Switch: para tirar y empujar el interruptor (se requiere un complemento).



Nota: Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca antes de aplicar la cinta adhesiva. Después de instalar su Bot, espera al menos 24 horas para que la adhesividad haga efecto.

Comandos de voz

Alexa, enciende la luz del salón*.

Oye Siri, prepárame un café**.

Bien Google, apaga la luz del dormitorio*.

* Puede editar el alias de Bot en la aplicación SwitchBot.

** Puede personalizar las frases en los Atajos de Siri.

Si tiene un SwitchBot Hub Mini (se vende por separado), puede controlar su Bot de forma remota mediante comandos de voz.

Activa primero el servicio en la nube antes de utilizar los comandos de voz. Obtenga más información en

<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/360005960714>

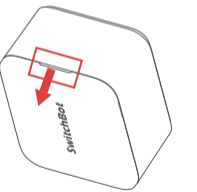


www.switch-bot.com

V1.0-2208

Reemplazar la batería

- 1 Prepare una batería CR2.
- 2 Retire la tapa de la muesca en el lateral del dispositivo.
- 3 Reemplace la batería.
- 4 Cubra la tapa en el dispositivo.

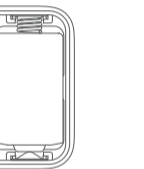


Obtenga más información en <http://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037747374>



Restablecer ajustes de fábrica

Retire la tapa y pulse el botón de reinicio, luego la contraseña, y el modo y la programación del dispositivo se restaurarán a los ajustes de fábrica.



Especificaciones

Dimensiones: 43 × 37 × 24 mm (1.7 × 1.45 × 0.95 pulgadas.)

Peso: Sobre 42 g (1.48 oz.)

Electricidad: Batería reemplazable CR2 × 1 (600 días de utilización en un entorno controlado de laboratorio de 25 °C [77 °F], dos veces al día)

Conectividad de red: Bluetooth de baja energía 4.2 y por encima.

Alcance: Hasta 80 m (87.5 yd.) en zona abierta.

Ángulo de oscilación: 135° max.

Resistencia a la torsión: 1.0 kgf max.

Requisitos del sistema: iOS 11.0+, Android OS 5.0+, watchOS 4.0+

Información de Seguridad

- Solo para uso en ambientes secos. No utilice su dispositivo cerca de fregaderos ni de otros lugares húmedos.
- No exponga su Bot al vapor, ni a ambientes extremadamente calientes o fríos.
- No coloque su Bot cerca de fuentes de calor, como calefactores, rejillas de ventilación de calentador, radiadores, estufas u otras cosas que produzcan calor.
- Su Bot no está destinado a ser utilizado con equipos de soporte médico o de mantenimiento de vida.
- No utilice su Bot para manejar equipos cuya temporización inexacta o comandos accidentales de encendido/apagado puedan ser peligrosos (por ejemplo, saunas, lámparas solares, etc.).

Información de Seguridad

- No utilice su Bot para operar equipos cuyo funcionamiento continuo o no supervisado puedan ser peligroso (por ejemplo, estufas, calentadores, etc.).

Garantía

Garantizamos al propietario original del producto que este dispositivo estará libre de defectos de materiales y factura. Ten en cuenta que esta garantía limitada no cubre lo siguiente:

- Productos presentados más allá del período de garantía limitada original.
- Productos reparados o modificados.
- Productos sometidos a caídas, temperaturas extremas, agua u otras condiciones de funcionamiento fuera de las especificaciones del producto.

Información de Seguridad

- Daños debidos a catástrofes naturales (incluyendo pero no limitándose a rayos, inundaciones, tornados, terremotos o huracanes, etc.).
- Daños debidos a un mal uso, abuso, negligencia o accidente (por ejemplo, un incendio).
- Otros daños que no atribuyan a defectos en la manufactura de los materiales del producto.
- Productos comprados a revendedores no autorizados.
- Piezas consumibles (incluyendo, pero sin limitarse a las baterías).
- Desgaste natural del producto.

Contacto y Apoyo

Configuración y solución de problemas: support.switch-bot.com

Correo electrónico de soporte: support@wondertechlabs.com

Comentarios: Si tiene alguna duda o problema al utilizar nuestros productos, envíe sus comentarios a través de nuestra aplicación mediante la página Perfil > Comentarios.

Advertencia CE/UKCA

Información sobre la exposición a RF: La potencia EIRP del dispositivo en el caso máximo está por debajo de la condición de exención, 20 mW especificada en la norma EN 62479: 2010. Se ha realizado una evaluación de la exposición a RF para demostrar que esta unidad no generará emisiones EM nocivas por encima del nivel de referencia especificado en la Recomendación del Consejo de la CE (1999/519/CE).

CE DOC

Por la presente, Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. declara que el equipo de radio tipo SwitchBot-S1 cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en el siguiente sitio web: support.switch-bot.com

UKCA DOC

Por la presente, Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. declara que el equipo de radio tipo SwitchBot-S1 cumple con los Reglamentos sobre Equipos de Radio del Reino Unido (SI 2017/1206). El texto completo de la

declaración de conformidad del Reino Unido está disponible en el siguiente sitio web: support.switch-bot.com

Este producto puede utilizarse en los estados miembros de la UE y en el Reino Unido

Fabricante: Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd.
Dirección: Room 1101, Qiancheng Commercial Center, No. 5 Haicheng Road, Mabu Community, Xixiang Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, P.R.China, 518100

Nombre del importador de la UE: Amazon Services Europe
Dirección del importador: 38 Avenue John F Kennedy, L-1855 Luxemburgo

Frecuencia de funcionamiento (potencia máxima)
BLE: 2402 MHz a 2480 MHz
Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 55 °C"