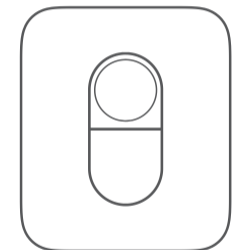


SwitchBot Remote

Manual de Usuario



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

Contenidos del Paquete



Remote × 1



Pila de Botón CR2450 × 1 (Instalada en el Remote)



Manual de Usuario × 1



Soporte de Remote × 1



Cinta Adhesiva 3M × 2

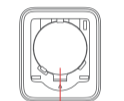


(2×3) Pegatina de Bricolaje × 1

Lista de Componentes



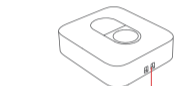
Tecla Cóncava



Tecla Convexa



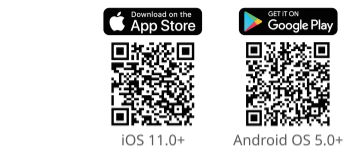
Caja de Baterías



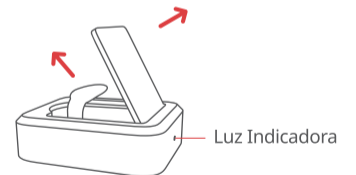
Agujero para Colgantes

Instalación

1. Descargue la app SwitchBot a través de Apple App Store o Google Play Store.
2. Abra nuestra app y registre una cuenta de SwitchBot o acceda a la suya directamente si ya la tiene.

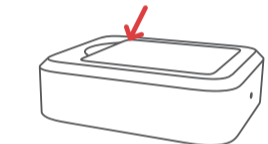


3. Abra la cubierta de batería, quite la lengüeta plástica de aislamiento de batería, y luego verá que la luz indicadora empieza a parpadear.



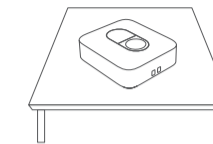
Luz Indicadora

4. Vuelva a colocar la cubierta de batería en su lugar y active Bluetooth en su móvil. Abra la app SwitchBot, toque "+" en la parte superior derecha de la página de inicio, encuentre el ícono Remote y selecciónelo. Después siga las instrucciones y añada su dispositivo.

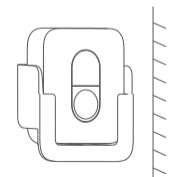


Colocación

- Una vez añadido su Remote, podrá colocarlo en cualquier sitio.
- Opción 1: Colóquelo en una mesa.



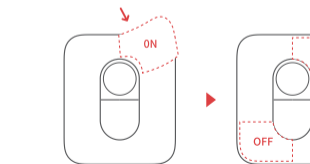
- Opción 2: Colóquelo en el soporte de Remote. Despegue la cinta adhesiva de la parte posterior del soporte, péguelo en una superficie lisa y presione durante 30 segundos para asegurarse de que está bien fijado. Después, coloque su Remote en el soporte.



- Opción 3: Añada un cordón a su Remote a través del agujero para colgantes por uso portátil. Necesitará comprar un cordón por separado.



- Opción 4: Dibuje o escriba notas en las pegatinas de bricolaje facilitadas y péguelas a su Remote por uso personalizado.



Enlazamiento del Remote

Puede enlazar su Remote con dispositivos de SwitchBot como Bot o Curtain para controlarlos.

Cómo enlazar un Remote:

1. Al enlazar, coloque su móvil, el Remote y el dispositivo objetivo cerca el uno del otro.
2. Abra la app SwitchBot, toque la tarjeta Remote en la página de inicio, toque el ícono Tecla debajo de Configuraciones de Teclas, después su móvil empezará a escanear los dispositivos cercanos disponibles. Seleccione el dispositivo objetivo y establezca las acciones de Remote para él.

Asignación de Teclas

Las dos teclas de su Remote pueden configurarse individualmente para activar acciones de dos dispositivos distintos. Una tecla solo puede activar una acción.

Por ejemplo, puede configurar la acción de la tecla cóncava como cerrar/abrir su Curtain, y la tecla convexa como encender/apagar su Bot.

Batería Baja

Cuando vea que aparece un ícono rojo de batería en la tarjeta del Remote en la página de inicio de la app, necesitará cambiar la batería.

Restablecimiento de la Configuración de Fábrica

Mantenga presionadas ambas teclas y verá que la luz indicadora empieza a parpadear. Mantenga las teclas pulsadas durante 15 segundos y suéltelas cuando la luz deje de parpadear. Entonces su Remote emitirá un pitido y la luz indicadora se iluminará durante 1,5 segundos. Ahora su Remote se ha restablecido a la configuración de fábrica.



Nota: Dado que todas las configuraciones anteriores de su Remote se borrarán después del restablecimiento, tendrá que enlazar su Remote de nuevo.

Especificaciones

Modelo: W0301700

Color: Blanco

Material: Plástico ABS con revestimiento resistente a los rayos UV

Tamaño: 37,1 × 43,1 × 13,4 mm
(1,5 × 1,7 × 0,5 pulgadas)

Peso (con batería): 17,7 g (0,6 oz.)

Batería: CR2450

Conectividad de Red: Bluetooth de Baja Energía

Garantía

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

1. Productos presentados más allá del período de garantía limitada original.
2. Productos en los que hay huellas de reparación o modificación.
3. Productos sometidos a caídas, temperaturas extremas, agua u otras condiciones de funcionamiento fuera de las especificaciones del producto.
4. Daños debidos a catástrofes naturales (incluyendo pero no limitándose a rayos, inundaciones, tornados, terremotos o huracanes, etc.).
5. Daños debidos a un mal uso, abuso, negligencia o accidente (por ejemplo, un incendio).

6. Otros daños que no atribuyan a defectos en la fabricación de los materiales del producto.

7. Productos comprados a revendedores no autorizados.

8. Piezas consumibles (incluyendo, pero sin limitarse a las baterías).

9. Desgaste natural del producto.

Contacto & Soporte

Configuración y Solución de Problemas:

support.switch-bot.com

Correo Electrónico de Soporte:

[support.switch-bot.com](mailto:support@switch-bot.com)

Comentarios: Si tiene alguna duda o problema al utilizar nuestros productos, por favor envíe sus comentarios a través de nuestra app 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 W0301700 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 W0301700 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

Wi-Fi: 2412 MHz a 2472 MHz (16.22 dBm)

Temperatura de funcionamiento: -20 °C a 60 °C