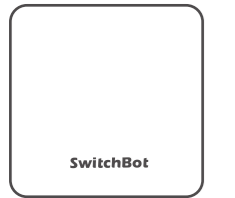


SwitchBot Hub Mini

User Manual



Please read this user manual carefully before using the device.

Package Contents



Hub Mini × 1



USB Cable × 1

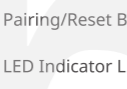


3M Adhesive Tape × 1



User Manual × 1

List of Components



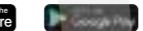
Pairing/Reset Button
LED Indicator Light



Keyhole Slot

Preparation

- 1 Connect your Hub Mini to a power supply using a 5V 1A adapter or above.
- 2 Download the SwitchBot app on Apple App Store or Google Play Store.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

- 3 Open our app and register a SwitchBot account or sign in directly if you already have one.

Installation

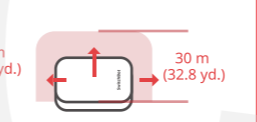
Placement Tips

Place your Hub Mini on a flat surface or hang it on a wall where its infrared signal range could cover your home appliances.

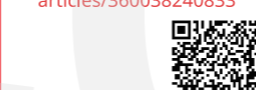
For a more detailed set-up instruction, please refer to <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037753974-How-to-set-up-Hub-Mini>



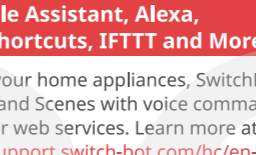
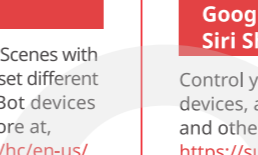
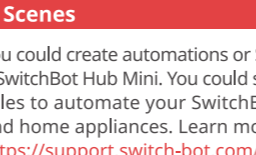
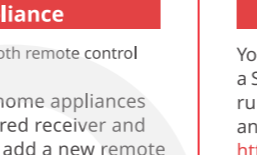
Infrared Signal Range



Vertical: 360°



Horizontal: 180°



Control Home Appliance

* Appliances that use Bluetooth remote control are not supported.

Hub Mini controls your home appliances through its built-in infrared receiver and emitter. If you intend to add a new remote control to the SwitchBot app, please follow our comprehensive online tutorial. Learn more at <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360038240833>



Scenes

You could create automations or Scenes with a SwitchBot Hub Mini. You could set different rules to automate your SwitchBot devices and home appliances. Learn more at, <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037754154>



Google Assistant, Alexa, Siri Shortcuts, IFTTT and More

Control your home appliances, SwitchBot devices, and Scenes with voice commands and other web services. Learn more at, <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/360005960714>



Resetting Factory Settings

Long press the button on the top of your Hub Mini for 15 seconds or release when the indicator light starts blinking. Now your Hub Mini has been reset to factory settings.

Firmware Upgrades

In order to improve user experience, we will regularly release firmware updates to introduce new functions and solve any software defects that may occur during usage. When a new firmware version is available, we will send an upgrade notification to your account via our app. When upgrading, please make sure your product has sufficient battery and make sure your smartphone is within range to prevent interference.

Troubleshooting

Please visit our website or scan the QR code below for more information.

<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/1500002792261-Troubleshooting>



Specifications

Color: Black/White

Material: Transparent ABS Plastic

Size: 65 × 65 × 20 mm (2.6 × 2.6 × 0.8 in.)

Weight: 36 g (1.3 oz.)

Input: DC 5 V = 1 A

Operating Temperature: -10 °C to 60 °C
(14 °F to 140 °F)

Operating Humidity: 5 % to 95 % RH

Wi-Fi: 802.11 b/g/n, 2.4 GHz

Bluetooth: 4.2 or later

Transmission Range: Up to 80 m (87.5 yd.)

Infrared Range: Up to 30 m (32.8 yd.)
in sight, vertical 360°, horizontal 180°

System Requirements: iOS 11.0+,
Android OS 5.0+, watchOS 4.0+

Warranty

We warrant to the original owner of the product that the product will be free from defects in materials and workmanship. Please note that this limited warranty does not cover:

- Products submitted beyond the original limited warranty period.
- Products on which repairs or modifying have been attempted.
- Products subjected to falls, extreme temperatures, water, or other operating conditions outside the product specifications.

- Damage due to natural disaster (including but not limited to lightning, flood, tornado, earthquake, or hurricane, etc.).

- Damage due to misuse, abuse, negligence or casualty (e.g. fire).

- Other damage that is not attributable to defects in the manufacture of product materials.

- Products purchased from unauthorized resellers.

- Consumable parts (including but not limited to batteries).

- Natural wear of the product.

Contact & Support

Setup and Troubleshooting:
support.switch-bot.com

Support Email:
support@wondertechlabs.com

Feedback: If you have any concern or problem when using our product, please kindly send feedback from the Profile > Feedback page in the SwitchBot app.

CE/UKCA Warning

To comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 20 cm must be maintained between the user's body and the device,

including the antenna. Use only the supplied or an approved antenna. This device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directive 2014/53/EU. All essential radio test suites have been carried out.

CE DOC

Hereby, Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. declares that the radio equipment type W0202200 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

support.switch-bot.com

UKCA DOC

Hereby, Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. declares that the radio equipment type W0202200 is in compliance with UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206). The full text of the UK declaration of conformity is available at the following

internet address: support.switch-bot.com

This product can be used in EU member states and UK.

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

Operation frequency (Max power)
Wi-Fi: 2412 MHz to 2472 MHz (17.23 dBm)
BLE: 2402 MHz to 2480 MHz (-2.45 dBm)
Operation temperature: -10 °C to 60 °C

FCC Warning

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by

one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Radiation Exposure Statement
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

IC Warning

This device contains license-exempt transmitter(s)/ receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :
(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage.

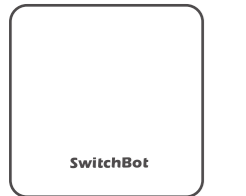
(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

IC Radiation Exposure Statement
This equipment complies with the IC radiation exposure limits established for uncontrolled environment. This equipment must be installed and operated at least 20 cm from a radiator or your body.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et fonctionner à au moins 20cm de distance d'un radiateur ou de votre corps.

SwitchBot Hub Mini

Brugermanual



Læs denne brugermanual omhyggeligt, inden du bruger enheden.

Scannen Sie den QR-Code, um die deutsche Version unseres Benutzerhandbuchs zu erhalten.

Scannez le code QR pour obtenir notre manuel d'utilisation en version française.

Escanee el código QR para obtener la versión en español de nuestro manual de usuario.

Scan de QR code voor de Nederlandse versie van onze gebruikershandleiding.

Scansionate il codice QR per ottenere la versione italiana del nostro manuale d'uso.



Pakkens indhold



Hub Mini × 1



USB Kable × 1



3M klæbende tape × 1



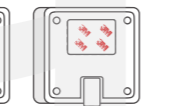
Brugermanual × 1

Liste over komponenter



Parings/nulstillingsknap

LED indikatorlys

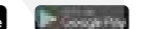


Nøglehulsåbning

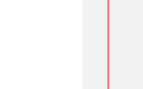


Forberedelse

- 1 Tilslut din Hub Mini til en strømforsyning ved hjælp af en 5V 1A-adapter eller højere.
- 2 Hent SwitchBot appen fra Apple App Store eller Google Play Store.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

- 3 Åbn vores app og opret en SwitchBot konto eller log ind direkte, hvis du allerede har en.

Installation

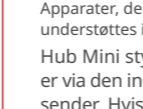
For en mere detaljeret installationsvejledning, henvises der til <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037753974-How-to-set-up-Hub-Mini>



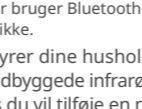
Placeringsstips

Placer din Hub Mini på en plan overflade eller hæng den på en væg, hvor dens infrarøde signalområde kan dække dine husholdningsapparater.

Infrarød signalområde



Lodret: 360°



Vandret: 180°

Styring af husholdningsapparat

Apparater, der bruger Bluetooth-fjernbetjening, understøttes ikke. Hub Mini styrer dine husholdningsapparater via den indbyggede infrarøde modtager og sender. Hvis du vil tilføje en ny fjernbetjening til SwitchBot-appen, skal du følge vores omfattende onlinevejledning. Læs mere på <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360038240833>



Scener

Du kan oprette automatiseringer eller scener med en SwitchBot Hub Mini. Du kan indstille forskellige regler for at automatisere dine SwitchBot-enheder og husholdningsapparater. Læs mere på, <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037754154>



Google Assistant, Alexa, Siri Shortcuts, IFTTT og mere

Styr dine husholdningsapparater, SwitchBot-enheder og Scener med stemmekommandoer og andre webtjenester. Få mere at vide på, <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/360005960714>



Nulstilling af fabriksindstillinger

Tryk og hold knappen på toppen af din Hub Mini nede i 15 sekunder, eller slip den, når indikatorlyset begynder at blinke. Nu er din Hub Mini blevet nulstillet til fabriksindstillinger.

Firmware opgraderinger

For at forbedre brugeroplevelsen vil vi regelmæssigt frigive firmwareopdateringer for at introducere nye funktioner og løse eventuelle softwarefejl, der kan opstå under brug. Når en ny firmwareversion er tilgængelig, sender vi en opgraderingsmeddelelse til din konto via vores app. Ved opgradering skal du sikre dig, at dit produkt er tændt, og at din smartphone er inden for rækkevidde for at undgå interferens.

Fejlfinding

Besøg vores hjemmeside eller scan QR-koden nedenfor for mere information.
<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/1500002792261-Troubleshooting>



Specifikationer

Farve: Sort/Hvid
Materiale: Gennemsigtig ABS-plast
Størrelse: 65 × 65 × 20 mm (2,6 × 2,6 × 0,8 tommer)
Vægt: 36 g (1,3 oz.)
Indgang: DC 5 V \pm 1 A
Driftstemperatur: -10 °C til 60 °C (14 °F til 140 °F)
Driftsfugtighed: 5 % til 95 % RH
Wi-Fi: 802.11 b/g/n, 2,4 GHz
Bluetooth: 4.2 eller nyere
Transmissionsspændvidde: Op til 80 m
Infrarød rækkevidde: Op til 30 m (32,8 m) i syne, vertikal 360°, horizontal 180°
Systemkrav: iOS 11.0+, Android OS 5.0+, watchOS 4.0+

Garanti

Vi garanterer for den originale ejer af produktet, at produktet vil være frit for fejl i materialer og udførelse. Bemærk venligst, at denne begrænsede garanti ikke dækker:

- Produkter indsendt efter den originale begrænsede garantiperiode.
- Produkter, hvor der er forsøgt reparationer eller ændringer.
- Produkter udsat for fald, ekstreme temperaturer, vand eller andre driftsbetingelser uden for produktets specifikationer.

- Skader som følge af naturkatastrofer (herunder, men ikke begrænset til, lyn, oversvømmelse, tornado, jordskælv eller orkaner, osv.).
- Skader forårsaget af misbrug, overgreb, uagtsomhed eller ulykke (f.eks. brand).
- Andre skader, der ikke kan tilskrives fejl i fremstillingen af produktmaterialer.
- Produkter købt fra uautoriserede forhandlere.
- Forbrugsdele (herunder, men ikke begrænset til, batterier).
- Naturlig slid på produktet.

Kontakt Support

Opsætning og Fejlfinding:
support.switch-bot.com
Support Email: support@switch-bot.com

Feedback: Hvis du har nogen bekymringer eller problemer ved brugen af vores produkter, bedes du sende feedback via vores app gennem Profil > Hjælp & Feedback siden.

CE/UKCA Warning

For at overholde kravene til RF-eksponering skal der opretholdes en minimumsafstand på 20 cm mellem brugerens krop og enheden, inklusive antennen. Brug kun den medfølgende eller en

godkendt antenne. Denne enhed overholder de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU. Alle væsentlige radiotest er blevet udført.

CE DOC
Herved erklærer Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd., at radioudstyrets type W0202200 overholder direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst til EU's overensstemmelseserklæring er tilgængelig på følgende internetadresse: support.switch-bot.com

UKCA DOC
Herved erklærer Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd., at radioudstyrets type W3202100 overholder UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206). Den fulde tekst til UK's overensstemmelseserklæring er tilgængelig på følgende internetadresse: support.switch-bot.com

Dette produkt kan bruges i EU-medlemsstater og Storbritannien.

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

Driftsfrekvens (Maksimal effekt)
Wi-Fi: 2412 MHz til 2472 MHz (17.23 dBm)
BLE: 2402 MHz til 2480 MHz (-2.45 dBm)
Driftstemperatur: -10 °C til 60 °C"

FCC Advarsel

Denne enhed overholder Del 15 i FCC-reglerne. Drift er underlagt følgende to betingelser:
(1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens.

(2) Denne enhed skal acceptere eventuel interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.

BEMÆRK: Dette udstyr er blevet testet og er fundet i overensstemmelse med grænserne for en digital klasse B-enhed i henhold til Del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. Dette udstyr genererer, bruger og kan udsende radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med instruktionerne, forårsage skadelig interferens med radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at interferens ikke vil forekomme i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens med radio- eller tv-modtagelse, hvilket kan afgøres ved at slukke og tænde udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at rette

interferensen ved en eller flere af følgende foranstaltninger:

Omorienter eller flyt modtageantennen. Øg afstanden mellem udstyret og modtageren. Tilslut udstyret til en stikkontakt på en kreds forskellig fra den, hvortil modtageren er tilsluttet. Rådfør dig med forhandleren eller en erfaren radio-/tv-tekniker om hjælp.

BEMÆRK: Producenten er ikke ansvarlig for eventuel radio- eller tv-interferens forårsaget af uautoriserede ændringer af dette udstyr. Sådanne ændringer kan annullere brugerens tilladelse til at betjene udstyret.
FCC-Strålingsudsættelseserklæring
Enheden er blevet evalueret for at opfylde de generelle krav til RF-eksponering. Enheden kan bruges i bærbare eksponeringsforhold uden begrænsning.

interferensen ved en eller flere af følgende foranstaltninger:

Omorienter eller flyt modtageantennen. Øg afstanden mellem udstyret og modtageren. Tilslut udstyret til en stikkontakt på en kreds forskellig fra den, hvortil modtageren er tilsluttet. Rådfør dig med forhandleren eller en erfaren radio-/tv-tekniker om hjælp.

BEMÆRK: Producenten er ikke ansvarlig for eventuel radio- eller tv-interferens forårsaget af uautoriserede ændringer af dette udstyr. Sådanne ændringer kan annullere brugerens tilladelse til at betjene udstyret.
FCC-Strålingsudsættelseserklæring
Enheden er blevet evalueret for at opfylde de generelle krav til RF-eksponering. Enheden kan bruges i bærbare eksponeringsforhold uden begrænsning.

IC Advarsel

Dette apparat indeholder en licensfri sender/modtager, som overholder Innovation, Science and Economic Development Canada's licensfri RSS(er). Drift er underlagt følgende to betingelser:
(1) Denne enhed må ikke forårsage interferens.
(2) Denne enhed skal acceptere enhver interferens, inklusiv interferens der kan forårsage uønsket drift af enheden.

Den licensfrie sender/modtager i denne enhed er i overensstemmelse med Innovation, Sciences et Développement économique Canada's CNR for licensfrie radioudstyr. Driften er tilladt under følgende to forhold:
(1) Apparatet må ikke forårsage forstyrrelser.
(2) Apparatet skal acceptere enhver radioelektrisk forstyrrelse, selv om forstyrrelsen kan påvirke

IC Advarsel

Dette apparat indeholder en licensfri sender/modtager, som overholder Innovation, Science and Economic Development Canada's licensfri RSS(er). Drift er underlagt følgende to betingelser:
(1) Denne enhed må ikke forårsage interferens.
(2) Denne enhed skal acceptere enhver interferens, inklusiv interferens der kan forårsage uønsket drift af enheden.

Den licensfrie sender/modtager i denne enhed er i overensstemmelse med Innovation, Sciences et Développement économique Canada's CNR for licensfrie radioudstyr. Driften er tilladt under følgende to forhold:
(1) Apparatet må ikke forårsage forstyrrelser.
(2) Apparatet skal acceptere enhver radioelektrisk forstyrrelse, selv om forstyrrelsen kan påvirke

IC Advarsel

Dette apparat indeholder en licensfri sender/modtager, som overholder Innovation, Science and Economic Development Canada's licensfri RSS(er). Drift er underlagt følgende to betingelser:
(1) Denne enhed må ikke forårsage interferens.
(2) Denne enhed skal acceptere enhver interferens, inklusiv interferens der kan forårsage uønsket drift af enheden.

Den licensfrie sender/modtager i denne enhed er i overensstemmelse med Innovation, Sciences et Développement économique Canada's CNR for licensfrie radioudstyr. Driften er tilladt under følgende to forhold:
(1) Apparatet må ikke forårsage forstyrrelser.
(2) Apparatet skal acceptere enhver radioelektrisk forstyrrelse, selv om forstyrrelsen kan påvirke

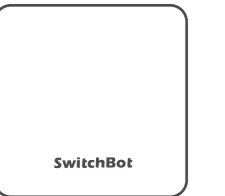
IC Advarsel

Dette apparat indeholder en licensfri sender/modtager, som overholder Innovation, Science and Economic Development Canada's licensfri RSS(er). Drift er underlagt følgende to betingelser:
(1) Denne enhed må ikke forårsage interferens.
(2) Denne enhed skal acceptere enhver interferens, inklusiv interferens der kan forårsage uønsket drift af enheden.

Den licensfrie sender/modtager i denne enhed er i overensstemmelse med Innovation, Sciences et Développement économique Canada's CNR for licensfrie radioudstyr. Driften er tilladt under følgende to forhold:
(1) Apparatet må ikke forårsage forstyrrelser.
(2) Apparatet skal acceptere enhver radioelektrisk forstyrrelse, selv om forstyrrelsen kan påvirke

SwitchBot Hub Mini

Användarhandbok



Läs denna användarmanual noggrant innan du använder enheten.

Scannen Sie den QR-Code, um die deutsche Version unseres Benutzerhandbuchs zu erhalten.

Scannez le code QR pour obtenir notre manuel d'utilisation en version française.

Escanee el código QR para obtener la versión en español de nuestro manual de usuario.

Scan de QR code voor de Nederlandse versie van onze gebruikershandleiding.

Scansionate il codice QR per ottenere la versione italiana del nostro manuale d'uso.



Paketets innehåll



Hub Mini × 1



USB Kable × 1

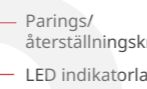


3M klistermärketape × 1

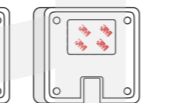


Användarhandbok × 1

Lista över komponenter



Parings/
återställningsknapp
LED indikatorlampa



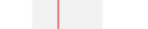
Nyckelhålsöppning

Förberedelse

- 1 Anslut din Hub Mini till en strömkälla med hjälp av en 5V 1A-adapter eller högre.
- 2 Hämta SwitchBot appen från Apple App Store eller Google Play Store.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

- 3 Öppna vår app och registrera ett SwitchBot konto eller logga in direkt om du redan har ett.

Installation

För mer detaljerade installationsinstruktioner, vänligen hänvisa till <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037753974-How-to-set-up-Hub-Mini>



Placeringstips

Placera din Hub Mini på en plan yta eller häng den på en vägg där dess infraröda signalområde kan täcka dina hushållsapparater.

Styra hushållsapparater

Apparater som använder Bluetooth-fjärrkontroll stöds inte.

Hub Mini styr dina hushållsapparater via sin inbyggda infraröda mottagare och sändare.

Om du vill lägga till en ny fjärrkontroll i SwitchBot-appen ska du följa vår omfattande onlinehandledning. Läs mer på <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360038240833>



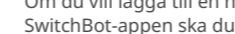
Scener

Du kan skapa automatiseringar eller scener med en SwitchBot Hub Mini. Du kan ställa in olika regler för att automatisera dina SwitchBot-enheter och hushållsapparater. Läs mer på, <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037754154>



Google Assistant, Alexa, Siri Shortcuts, IFTTT och mer

Styr dina hushållsapparater, SwitchBot-enheter och Scener med röstkommandon och andra webbtjänster. Läs mer på, <https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/360005960714>

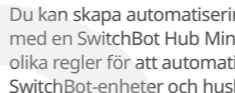


Återställning till fabriksinställningar

Håll ned knappen på toppen av din Hub Mini i 15 sekunder eller släpp när indikatorlampan börjar blinka. Nu har din Hub Mini återställts till fabriksinställningar.



Infrarött signalområde



Vertikal: 360°
Horisontell: 180°

Firmware uppdateringar

För att förbättra användarupplevelsen kommer vi regelbundet att släppa firmware-uppdateringar för att införa nya funktioner och lösa eventuella programvarufel som kan uppstå under användning. När en ny firmware-version är tillgänglig skickar vi en uppgraderingsavisering till ditt konto via vår app. Vid uppgradering, se till att din produkt är påslagen och att din smartphone är inom räckvidd för att förhindra interferens.

Felsökning

Besök vår webbplats eller skanna QR-koden nedan för mer information.

<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/1500002792261-Troubleshooting>



Specifikationer

Färg: Svart/Vit
Material: Transparent ABS-plast
Storlek:
65 × 65 × 20 mm (2,6 × 2,6 × 0,8 tum)
Vikt: 36 g (1,3 oz.)
Ingång: DC 5 V = 1 A
Driftstemperatur:
-10 °C till 60 °C (14 °F till 140 °F)
Driftfuktighet: 5 % till 95 % RH
Wi-Fi: 802.11 b/g/n, 2,4 GHz
Bluetooth: 4.2 eller senare
Överföringsområde: Upp till 80 m
Infraröd räckvidd: Upp till 30 m (32,8 yard)
i sikte, vertikal 360°, horisontell 180°
Systemkrav:
iOS 11.0+, Android OS 5.0+, watchOS 4.0+

Garanti

Vi garanterar för den ursprungliga ägaren av produkten att produkten kommer att vara fri från defekter i material och utförande. Observera att denna begränsade garanti inte täcker:

- Produkter som lämnats in efter den ursprungliga begränsade garantiperioden.
- Produkter där reparationer eller ändringar har försökts.
- Produkter som har utsatts för fall, extrema temperaturer, vatten eller andra driftsförhållanden utanför produktspecifikationerna.

- Skador på grund av naturkatastrofer (inklusive, men inte begränsat till, blix, översvämning, tornado, jordbävning eller orkan, etc.).
- Skador på grund av felaktig användning, missbruk, försummelse eller olycka (t.ex. brand).
- Andra skador som inte kan tillskrivas fel i tillverkningen av produktmaterialen.
- Produkter som köpts från obehöriga återförsäljare.
- Förbrukningsvaror (inklusive, men inte begränsat till, batterier).
- Naturligt slitage på produkten.

Kontakt och Support

Inställning och Felsökning:
support.switch-bot.com

Support E-post: support@switch-bot.com

Feedback: Om du har några bekymmer eller problem när du använder våra produkter, vänligen skicka feedback via vår app genom Profil > Hjälp & Feedback sidan.

CE/UKCA Varning

För att följa RF-exponeringskraven måste ett minsta avstånd på 20 cm upprätthållas mellan användarens kropp och enheten, inklusive antennen. Använd endast den medföljande eller en godkänd antenn. Denna enhet är i

överensstämmelse med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Alla väsentliga radiotest har genomförts.

CE DOC
Härmed förklarar Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. att radioutrustningstypen W0202200 är i överensstämmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU:s överensstämmelsesförklaring finns tillgänglig på följande internetadress: support.switch-bot.com

UKCA DOC
Härmed förklarar Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. att radioutrustningstypen W3202100 är i överensstämmelse med UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206). Den fullständiga texten till Storbritanniens överensstämmelsesförklaring finns tillgänglig på följande

internetadress: support.switch-bot.com
Denna produkt kan användas i EU-medlemsstater och Storbritannien.

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

Driftsfrekvens (Maximal effekt)
Wi-Fi: 2412 MHz till 2472 MHz (17.23 dBm)
BLE: 2402 MHz till 2480 MHz (-2.45 dBm)
Driftstemperatur: -10 °C till 60 °C

FCC Varning

Denna enhet följer del 15 i FCC-reglerna. Drift omfattas av följande två villkor:
(1) Denna enhet får inte orsaka skadlig störning.

(2) Denna enhet måste acceptera all störning som tas emot, inklusive störning som kan orsaka oönskad drift.
OBS: Den här utrustningen har testats och har funnits i överensstämmelse med gränserna för en digital klass B-enhet enligt del 15 i FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadlig störning i en bostadsinstallation.
Denna utrustning genererar, använder och kan stråla ut radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används enligt anvisningarna, orsaka skadlig störning i radiokommunikationen. Det finns dock ingen garanti för att störning inte kommer att förekomma i en viss installation. Om den här utrustningen orsakar skadlig störning i radio- eller TV-mottagning, vilket kan fastställas genom att stänga av och på utrustningen, uppmanas användaren att försöka åtgärda

störningen med en eller flera av följande åtgärder:
Omorientera eller flytta mottagningsantennen. Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
Anslut utrustningen till ett uttag på en krets som skiljer sig från den till vilken mottagaren är ansluten.
Rådfråga återförsäljaren eller en erfaren radio-/TV-tekniker om hjälp.
OBS: Tillverkaren är inte ansvarig för eventuell radio- eller TV-störning som orsakas av obe

Den licensfria sändaren/mottagaren i denna enhet överensstämmer med Innovation, Sciences et Développement économique Canada's CNR för licensfria radiosändare. Driften är tillåten under följande två villkor:
(1) Apparaten får inte orsaka störningar.
(2) Apparaten måste acceptera all radioelektrisk

IC-varning

Denna enhet innehåller en licensfri sändare/mottagare som överensstämmer med Innovation, Science and Economic Development Canadas licensfria RSS(er). Driften är underlagd följande två villkor:
(1) Denna enhet får inte orsaka störningar.
(2) Denna enhet måste acceptera all interferens, inklusive sådan som kan orsaka oönskad drift av enheten.

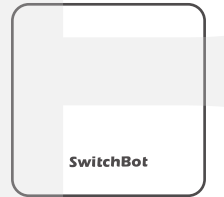
Den licensfria sändaren/mottagaren i denna enhet överensstämmer med Innovation, Sciences et Développement économique Canada's CNR för licensfria radiosändare. Driften är tillåten under följande två villkor:
(1) Apparaten får inte orsaka störningar.
(2) Apparaten måste acceptera all radioelektrisk

störning, även om störningen kan påverka apparatens funktion.
IC-strålningsutläggning
Denna utrustning uppfyller IC:s strålningsgränser som fastställts för okontrollerad miljö. Denna utrustning måste installeras och användas minst 20 cm från en radiator eller din kropp.
Denna utrustning överensstämmer med IC:s gränser för strålningsutsläpp för en okontrollerad miljö. Denna utrustning måste installeras och fungera minst 20 cm från en radiator eller din kropp.

störning, även om störningen kan påverka apparatens funktion.
IC-strålningsutläggning
Denna utrustning uppfyller IC:s strålningsgränser som fastställts för okontrollerad miljö. Denna utrustning måste installeras och användas minst 20 cm från en radiator eller din kropp.
Denna utrustning överensstämmer med IC:s gränser för strålningsutsläpp för en okontrollerad miljö. Denna utrustning måste installeras och fungera minst 20 cm från en radiator eller din kropp.

SwitchBot Hub Mini

Benutzerhandbuch



Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen.

Packungsinhalt



Hub Mini × 1



USB-Kabel × 1



3M Klebeband × 1



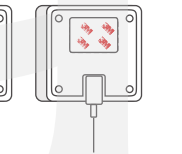
Benutzerhandbuch × 1

Liste der Komponenten



Hinzufügen/
Zurücksetzen-Taste

LED-Anzeigeleuchte



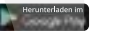
Schlüsselloch-Steckplatz

Vorbereitung

- 1 Schließen Sie den Hub Mini mit einem 5V 1A-Adapter oder höher an das Stromnetz an.
- 2 Laden Sie unsere App im App Store oder Google Play Store herunter.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+



Android OS 5.0+

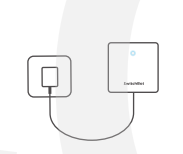
3 Öffnen Sie die SwitchBot-App und registrieren Sie sich für ein SwitchBot-Konto oder melden Sie sich direkt an, wenn Sie bereits eines haben.

Eine ausführlichere Anleitung zur Einrichtung finden Sie unter:
<https://support.switch-bot.com/hc/de/articles/360037753974-Wie-kann-man-Hub-Mini-einstellen->

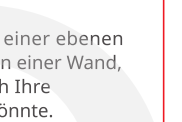


Installation

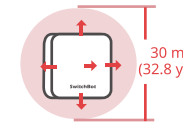
Tipps zur Einrichtung
Legen Sie den Hub Mini auf einer ebenen Fläche oder hängen Sie ihn an einer Wand, wo sein Infrarotsignalbereich Ihre Haushaltsgeräte abdecken könnte.



Infrarot-Signalbereich



Vertikal: 360°



Horizontal: 180°

Haushaltsgerät steuern

* Geräte, die eine Bluetooth-Fernbedienung verwenden, werden nicht unterstützt.

Szene

Mit Hub Mini können Sie Automatisierungen oder Szenen erstellen. Sie können verschiedene Regeln festlegen, um SwitchBot-Geräte und Haushaltsgeräte zu automatisieren. Erfahren Sie mehr unter:
<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037754154>



www.switch-bot.com

V1.2-2209

Google Assistant, Alexa, Siri Shortcuts, IFTTT und mehr

Steuern Sie Ihre Haushaltsgeräte, SwitchBot-Geräte und Szenen mit Sprachbefehlen und anderen Webdiensten. Erfahren Sie mehr unter:

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



Wiederherstellung der Werkseinstellungen

Sie können Ihren Hub Mini auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, indem Sie die Taste auf der Oberseite 15 Sekunden lang gedrückt halten oder bis die LED-Leuchte zu blinken beginnt.

Firmware-Aktualisierungen

Um die Nutzererfahrung zu verbessern, werden wir regelmäßig Firmware-Aktualisierungen veröffentlichen, um neue Funktionen einzuführen und Softwarefehler zu beheben, die während der Nutzung auftreten können. Wenn eine neue Firmware-Version verfügbar ist, senden wir über unsere App eine Upgrade-Benachrichtigung an Ihr Konto. Wenn Sie ein Upgrade durchführen, stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Produkt über einen ausreichenden Akku verfügt und dass sich Ihr Smartphone in Reichweite befindet, um Störungen zu vermeiden.

Fehlerbehebung

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder scannen Sie den unten stehenden QR-Code.
<https://support.switch-bot.com/hc/de/sections/1500002792261-Fehlerbehebung>



Spezifikationen

Farbe: Weiß / Schwarz

Material: Transparenter ABS-Kunststoff
Größe: 65 × 65 × 20 mm (2,6 × 2,6 × 0,8 Zoll)
Gewicht: 36 g (1,3 Unzen)
Leistung: DC 5V ⚡ 1A
Betriebstemperatur: -10 °C bis 60 °C (14 °F bis 140 °F)
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5 % bis 95 % RH
Wi-Fi: 802.11b/g/n 2,4 GHz
Bluetooth: 4.2 oder höher, bis zu 80 Meter oder 87,49 Yards
Infrarot-Reichweite: Bis zu 30 Meter oder 32,8 Yards in Sichtweite, vertikal 360°, horizontal 180°
Systemvoraussetzung: iOS 11.0+, Android OS 5.0+, watchOS 4.0+

Garantie

Wir garantieren dem ursprünglichen Besitzer des Produkts, dass das Produkt frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Bitte beachten Sie, dass diese beschränkte Garantie nicht gilt für:

- Produkte, die nach Ablauf der ursprünglichen beschränkten Garantiezeit eingereicht werden.
- Produkte, an denen Reparaturen oder Modifikationen vorgenommen wurden.
- Produkte, die Stürzen, extremen Temperaturen, Wasser oder anderen Betriebsbedingungen ausgesetzt waren,

die nicht den Produktspezifikationen entsprechen.

- Schäden aufgrund von Naturkatastrophen (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Blitzschlag, Überschwemmung, Tornado, Erdbeben oder Wirbelsturm usw.).
- Schäden aufgrund von Missbrauch, Fahrlässigkeit oder Unfällen (z. B. Feuer).
- Sonstige Schäden, die nicht auf Mängel bei der Herstellung der Produktmaterialien zurückzuführen sind.
- Produkte, die von nicht autorisierten Wiederverkäufern erworben wurden.
- Verschleißteile (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Batterien).

Kontakt und Unterstützung

Einrichtung und Fehlerbehebung:
support.switch-bot.com

Support-E-Mail:
support@wondertechlabs.com

Rückmeldung: Wenn Sie irgendwelche Bedenken oder Probleme bei der Verwendung unseres Produkts haben, senden Sie uns bitte ein Feedback über die Seite Profil > Feedback in der SwitchBot-App.

CE/UKCA-Warnung

Um die Anforderungen an die HF-Exposition zu erfüllen, muss ein Mindestabstand von 20 cm

zwischen dem Körper des Benutzers und dem Gerät, einschließlich der Antenne, eingehalten werden. Verwenden Sie nur die mitgelieferte oder eine zugelassene Antenne. Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU. Alle wesentlichen Funktestreihen wurden durchgeführt.

CE DOC
Hiermit erklärt Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. dass die Funkanlage des Typs W0202200 mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
support.switch-bot.com

UKCA DOC
Hiermit erklärt Woan Technology (Shenzhen) Co.,

Ltd., dass die Funkanlage des Typs W0202200 den britischen Vorschriften für Funkanlagen (SI 2017/1206) entspricht. Der vollständige Text der britischen Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
support.switch-bot.com

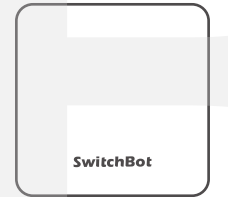
Dieses Produkt kann in den EU-Mitgliedsstaaten und in Großbritannien verwendet werden.

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

Betriebsfrequenz (maximale Leistung)
Wi-Fi: 2412 MHz bis 2472 MHz
BLE: 2402 MHz bis 2480 MHz
Betriebstemperatur: -10 °C bis 60 °C

SwitchBot Hub Mini

Gebruikshandleiding



Lees deze gebruikshandleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt.

Inhoudsopgave



Hub Mini × 1



USB-kabel × 1

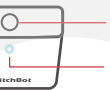


3M plakband × 1



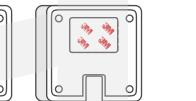
Gebruikshandleiding × 1

Onderdelenlijst



Toets toevoegen/resetten

Led-indicatielampje



Sleutelgatsleuf

Vorbereiding

- 1 Sluit de Hub Mini aan op de voeding via een adapter van 5V 1A of hoger.
- 2 Downloaden onze app in de App Store of Google Play Store.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

3

Open de SwitchBot-app en registreer een SwitchBot-account of meld uzelf direct aan als u al een account hebt.

Ga voor meer gedetailleerde instructies voor de instellingen naar:

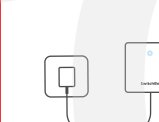
<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037753974-How-to-set-up-Hub-Mini>



Installatie

Tips voor plaatsing

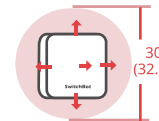
Plaats de Hub Mini op een vlak oppervlak of hang deze aan een muur waar het infraroodsignaal ervan al uw huishoudelijke apparaten kan bereiken.



Infrarood signaalbereik



Verticaal: 360°



Horizontaal: 180°

Bediening huishoudelijke apparatuur

* Apparaten die gebruik maken van Bluetooth afstandsbediening worden niet ondersteund.

Scène

U kunt automatiseringen of scènes creëren met de Hub Mini. U kunt verschillende regels instellen om SwitchBot-apparaten en huishoudelijke apparaten te automatiseren. Meer informatie vindt u op support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037754154



www.switch-bot.com

V1.2-2210

Google Assistant, Alexa, Siri Shortcuts, IFTTT en Meer

Bedien uw huishoudelijke apparaten, SwitchBot-apparaten en Scenes met spraakopdrachten en andere webservices. Meer informatie vindt u op

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



Fabrieksinstellingen opnieuw instellen

Druk 15 seconden lang op de knop op de bovenkant van uw Hub Mini of laat los wanneer het indicatielampje begint te knipperen. Nu is uw Hub Mini teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

Firmware-upgrades

Om de gebruikerservaring te verbeteren, brengen wij regelmatig firmware-updates uit om nieuwe functies te introduceren en eventuele softwarefouten op te lossen die tijdens het gebruik kunnen optreden.

Wanneer er een nieuwe firmwareversie beschikbaar is, sturen wij via onze app een upgradenotificatie naar uw account. Zorg er tijdens de upgrade voor dat uw product voldoende batterijvermogen heeft en houd uw smartphone binnen Bluetooth-bereik om verstoring te voorkomen.

Probleemoplossing

Bezoek onze website of scan de QR-code hieronder voor meer informatie.

<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/1500002792261-Troubleshooting>



Specificaties

Kleur: Wit/zwart

Materiaal: Transparant ABS-kunststof
Afmetingen: 65 × 65 × 20 mm (2,6 × 2,6 × 0,8 inch)

Gewicht: 36 g (1,3 oz.)

Vermogen: DC 5V = 1A

Bedrijfstemperatuur: -10 tot 60 °C (14 tot 140 °F)

Bedrijfsvochtigheid: 5 tot 95 % RH

WiFi: 802.11b/g/n 2,4 GHz

Bluetooth: 4.2 of hoger, tot 80 meter of 87,49 yard

Infraroodbereik: Tot 30 meter of 32,8 yard binnen de gezichtslijn, verticaal 360°, horizontaal 180°

Systeemvereisten: iOS 11.0+, Android OS 5.0+, WatchOS 4.0+

Garantie

Wij garanderen de oorspronkelijke eigenaar van het product dat het vrij is van materiaal- en fabricagefouten. Houd er rekening mee dat het volgende niet wordt gedekt door deze beperkte garantie:

- Producten die na de oorspronkelijke beperkte garantieperiode worden ingediend.
- Producten waarop reparaties of modificaties zijn uitgevoerd.
- Producten die zijn blootgesteld aan vallen, extreme temperaturen, water of andere gebruiksomstandigheden buiten de productspecificaties.

- Schade als gevolg van natuurrampen (inclusief maar niet beperkt tot bliksem, overstroming, tornado's, aardbevingen of orkanen, enz.).
- Schade door verkeerd gebruik, misbruik, nalatigheid of ongeval (zoals brand).
- Overige schade die niet te wijten is aan gebreken in de vervaardiging van productmaterialen.

- Producten die zijn aangeschaft bij niet-geautoriseerde wederverkopers.
- Verbruiksonderdelen (inclusief maar niet beperkt tot batterijen).
- Natuurlijke slijtage van het product.

Contact & ondersteuning

Instelling en probleemoplossing: support.switch-bot.com

E-mail voor ondersteuning: support@wondertechlabs.com

Feedback: Als u een probleem hebt met het gebruik van ons product, stuur ons dan uw feedback via de pagina Profiel > Feedback in de SwitchBot-app.

CE/UKCA-waarschuwing

Om te voldoen aan de eisen inzake RF-blootstelling moet een minimale afstand

van 20 cm worden aangehouden tussen het lichaam van de gebruiker en het toestel, met inbegrip van de antenne. Gebruik alleen de bijgeleverde of een goedgekeurde antenne. Dit apparaat voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU. Alle essentiële radiotestreeksen zijn uitgevoerd.

CE DOC
Hierbij verklaart Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. dat de radioapparatuur van het type W0202200 in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: support.switch-bot.com

UKCA DOC
Hierbij verklaart Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. dat de radioapparatuur van het type

W0202200 in overeenstemming is met de UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206). De volledige tekst van de UK-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: support.switch-bot.com

Dit product kan gebruikt worden in EU lidstaten en UK.

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

Werkingsfrequentie (max. vermogen)
Wi-Fi: 2412 MHz tot 2472 MHz
BLE: 2402 MHz tot 2480 MHz
Bedrijfstemperatuur: -10 °C tot 60 °C