



Keypad Touch

User Manual • Uživatelský manuál • Užívateľský manuál • Használati utasítás • Benutzerhandbuch English3 - 22Čeština23 - 41Slovenčina42 - 61Magyar62 - 81Deutsch82 - 101

Dear customer,

Thank you for purchasing our product. Please read the following instructions carefully before first use and keep this user manual for future reference. Pay particular attention to the safety instructions. If you have any questions or comments about the device, please contact the customer line.

	www.alza.co.uk/kontakt
\bigcirc	+44 (0)203 514 4411
Importer	Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Package Contents



List of Components



Light Sensor

Status Bar (Unlock Icon, Indicator Light, Lock Icon, Low Battery Icon)

NFC Sensor (NFC sensing is valid within the dotted box)

Lock Button

OK Button (for passcode unlock only)

Fingerprint Verification Zone



Preparation

You will need:

- A smartphone or tablet using Bluetooth 4.2 or later.
- The latest version of our app, downloadable via the Apple App Store or Google Play Store.
- A SwitchBot account, you can register via our app or sign in to your account directly if you already have one.

Please note: if you want to set unlock passcode remotely or receive notifications on your phone, you will need a SwitchBot Hub Mini (sold separately).



Getting Started

- 1. Remove the battery cover and insert the batteries. Make sure the batteries are in the right direction. Then put the cover back on.
- 2. Open our app, register an account and sign in.
- 3. Tap "+" at the top right of the Home page, find the Keypad Touch icon and select, then follow the instructions to add your Keypad Touch.

Safety Information

Keep your device away from heat and humidity, and make sure it does not come into contact with fire or water.

Do not touch or operate this product with wet hands.

This product is a precision-based electronic product, please avoid physical damage.

Do not attempt to disassemble, repair, or modify the product.

Do not use the product where wireless devices are not allowed.

Installation

Method 1: Install with Screws

Before installation you will need:



Step 1: Confirm Installation Position

Tips: To avoid repeatedly changing positions after installation and causing damage to your wall, we suggest that you add Keypad Touch to our app first to see whether you can control the Lock via Keypad Touch at the chosen position. Make sure your Keypad Touch is installed within 5 meters (16.4 ft) from

your Lock.

Add Keypad Touch following the instructions in the app. After adding successfully, find a suitable position on the wall, attach SwitchBot Keypad Touch to the chosen position with your hands, then check if you can lock and unlock SwitchBot Lock smoothly when using Keypad Touch. If everything works correctly, place the alignment sticker to the position chosen and mark holes for screws using a pencil.



Step 2: Determine Drill Bit Size and

Drill Holes

Tips: For outdoor usage, we recommend that you install with screws to prevent SwitchBot Keypad Touch being removed without your permission. Concrete or other hard surfaces can be challenging for drilling. If you are not experienced with drilling into a particular type of wall, you may want to consider consulting a professional.

Prepare a suitably sized electric drill bit before drilling. 1 When installing on more rugged surfaces like concrete or brick: Use an electric drill with the 6 mm (15/64") sized drill bit to drill holes at the marked positions, then use the rubber hammer to hammer the expansion bolts into the wall.

2 When installing on surfaces like wood or plaster: Use an electric drill with the 2.8 mm (7/64") sized drill bit to drill holes at the marked positions.



Step 3: Attach Mounting Plate to the Wall

Tips: If the wall surface is uneven, you may need to place two rubber rings at the two screw holes at the back of the mounting plate. Affix mounting plate to the wall using screws. Make sure the mounting plate is firmly attached, there should be no excess movement when you press either side.



Step 4: Attach Keypad Touch to Mounting Plate

Align the two metal round buttons at the back of your Keypad Touch with the two round locating holes at the bottom of mounting plate. Then press and slide your Keypad Touch downwards with pressure along the mounting plate. You will hear a click when it is firmly attached. Then press your Keypad Touch from different angles using your hands to make sure it is stable.



If you've run into problems when attaching your Keypad Touch to the mounting plate, please refer to the following solutions to solve the problem:

1 Check if the battery cover is properly clicked into place. The battery cover should cover the battery box perfectly and form a flat surface with its surrounding case parts. Then try attaching your Keypad Touch to the mounting plate again.

2 Check if the installation surface is uneven. An uneven surface may cause the mounting plate to be too closely mounted to the wall. If so, you may need to place two rubber rings at the screw holes at the back of the mounting plate to ensure there is a certain distance between the mounting plate and the wall surface.



Method 2: Install with Adhesive Tape

Step 1: Confirm Installation Position

Tips:

1 To avoid repeatedly changing positions after installation and causing damage to your wall, we suggest that you add Keypad Touch to our app first to see whether you can control the Lock via Keypad Touch at the chosen position. Make sure your Keypad Touch is installed within 5 meters (16.4 ft) from your Lock.

2 3M adhesive tape can only attach firmly to smooth surfaces like glass, ceramic tile and smooth door surface. Please clean the installation surface first

before installation. (We recommend you install with screws to prevent your Keypad Touch being removed.)

Add your Keypad Touch following the instructions in our app. After adding successfully, find a suitable position on the wall, attach your Keypad Touch to the position with your hands, then check if you can lock and unlock SwitchBot Lock smoothly using Keypad Touch. If so, use a pencil to mark the position.



Tips: Make sure the installation surface is smooth and clean. Make sure the temperature of the adhesive tape and installation surface is higher than 0°C, otherwise the tape adhesion may decline.

Attach adhesive tape to the back of mounting plate, then stick the mounting plate to the wall at the marked position. Press the mounting plate against the wall for 2 minutes to ensure it is firm.





Step 3: Attach Keypad Touch to

Mounting Plate

Tips: Make sure the mounting plate has been firmly

attached to the wall before continuing.

Align the two metal round buttons at the back of your Keypad Touch with the two round locating holes at the bottom of mounting

plate. Then press and slide your Keypad Touch downwards with pressure along the mounting plate. You will hear a click when it is firmly

attached. Then press your Keypad Touch from different angles using your hands to make sure it is stable.



Keypad Touch Removal Alerts

Tips: Do not remove Keypad Touch with force as this may cause structural damage to the device.

Poke the ejection pin into the removal hole and hold with pressure, at the same time, pull the Keypad upwards to remove it.



Keypad Touch Removal Alerts

- Removal alerts will be activated once Keypad Touch is added to your SwithBot account. Removal alerts will be triggered every time your Keypad Touch is removed from the mounting plate.
- Users can lift alerts by entering the correct passcode, verifying fingerprints or NFC cards.

Precautions

This product cannot control your Lock when it runs out the battery. Please check remaining battery via our app or the indicator on the device panel periodically, and make sure you replace the battery in time. Remember to bring a key out with you when the battery is low to prevent being locked outside.

Refrain from using this product if an error occurs and contact SwitchBot Customer Service.

Device Status	Description
Indicator light flashes green rapidly	Device is ready
	to set up
Indicator light flashes green	Firmware upgraded
slowly then goes off	successfully
Red battery icon lights up and	Low battery
device beeps twice	
Green unlock icon lights up	Unlock
with a beep	successful
Green lock icon lights up	Lock successful
with a beep	
Indicator light flashes red	Unlock/
twice and device beeps twice	lock failed
Indicator light flashes red	Unable to
once and unlock/lock icon	connect to Lock
flashes once with 2 beeps;	
Indicator light flashes red	Wrong passcode
twice and panel backlight	entered 5 times
flashes twice with 2 beeps	
Indicator light flashes red	Removal alert
and panel backlight flashes	
rapidly with continuous beeps	

Device Status Description

Please visit support.switch-bot.com for detailed information.

Passcode Unlock

Amount of passcodes supported: You can set up to 100 passcodes, including 90 permanent passcodes, temporary passcodes and one-time passcodes totally and 10 emergency passcodes. When the amount of passcodes added has reached the max. limit, you will need to delete

existing passcodes to add new ones.

- Passcode digit limit: you can set a passcode of 6 to 12 digits.
- Permanent passcode: passcode that is valid forever.
- Temporary passcode: passcode that is valid within a set time period. (Time period can be set up to 5 years.) One-time passcode: you can set a one-time passcode that is valid for from 1 to 24 hours.
- Emergency passcode: the app will send you notifications when emergency passcode is used to unlock.
- Emergency unlock notifications: you will only receive emergency unlock notifications when your Keypad Touch is connected to a SwitchBot Hub.
- Falsely triggered emergency unlock: With the anti-peep technology, when the random

digits you entered contain an emergency passcode, your Keypad Touch will regard it as an emergency unlock first and will send you notifications. To prevent situations like this, please avoid entering digits that may compose an emergency passcode you've set.

- Anti-peep technology: You can add random digits before and after the correct passcode to unlock so people around you won't know what your real passcode is. You can enter up to 20 digits to the real passcode.
- Security settings: Your Keypad Touch will be disabled for 1 minute after 5 failed attempts to enter your passcode. Another failed attempt will disable your Keypad Touch for 5 minutes and the disabled time will increase by double with following attempts. The max. disabled time is 24 hours, and each failed attempt after that will cause it to be disabled for another 24 hours.
- Set passcode remotely: requiring a SwitchBot Hub.

NFC Card Unlock

- Amount of NFC cards supported: You can add up to 100 NFC cards, including permanent cards and temporary cards.
- When the amount of NFC cards added has reached the max. limit, you will need to delete existing cards to add new ones.
- How to add NFC cards: Follow the instructions in the app and put a NFC card close to the NFC sensor. Do not move the card before it has been added successfully.
- Security settings: Your Keypad Touch will be disabled for 1 minute after 5 failed
- attempts to verify a NFC card. Another failed attempt will disable your Keypad Touch for 5 minutes and the disabled time will increase by double with following attempts. The max. disabled time is 24
- hours, and each failed attempt after that will cause it to be disabled for another 24 hours.
- NFC card lost: if you've lost your NFC card, please delete the card as soon as possible in the app.

Fingerprint Unlock

- Amount of fingerprints supported: You can add up to 100 fingerprints, including 90 permanent fingerprints and 10 emergency fingerprints. When the amount of fingerprints added has reached the max. limit, you will need to delete existing fingerprints to add new ones.
- How to add fingerprints: follow the instructions in the app, press and lift your finger to scan it for 4 times to add your fingerprint successfully.
- Security settings: Your Keypad Touch will be disabled for 1 minute after 5 failed attempts to verify a fingerprint. Another failed attempt will disable your Keypad
- Touch for 5 minutes and the disabled time will increase by double with following attempts. The max. disabled time is 24 hours, and each failed attempt after that will cause it to be disabled for another 24 hours.

If you have problems adding your NFC cards, please scan the QR code below for solutions.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/ 7936014051607-What-Should-I-Do-If-t he-SwitchBot-NFC-card-Failed-to-Pair-to-th e-Keypad-Keypad-Touch-



If all the added fingerprints failed to unlock your Lock, please scan the QR code below for solutions.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/

7938131437335-What-Should-I-Do-If-t

he-Added-Fingerprints-Cannot-Unlock-the- SwitchBot-Lock



Battery Replacement

When your device battery is low, a red battery icon will appear and your device will emit a sound prompt indicating low battery every time you wake it up. You will also receive a notification via our app. Should this happen, please replace batteries as soon as possible.

How to replace batteries:

Note: The battery cover can not be easily removed due to the waterproof sealant added between the battery cover and the case. You will need to use the triangle opener provided.

• Remove the Keypad Touch from the mounting plate, insert the triangle opener into the slot at the bottom of the battery cover, then press it with continuous force to pry the battery cover open. Insert 2 new CR123A batteries, put the cover back, then attach the Keypad Touch back to the mounting plate.

• When putting the cover back, make sure it covers the battery box perfectly and forms a flat surface with its surrounding case parts.



Unpairing

If you are not using Keypad Touch, please navigate to the Settings page of the Keypad Touch to unpair it. Once Keypad Touch is unpaired, it will be not able to control your SwitchBot Lock. Please operate with caution.

Lost Device

Should you lose your device, please navigate to the Settings page of the Keypad Touch in question and remove pairing. You can pair the Keypad Touch to your SwitchBot Lock again if you find your lost device.

Please visit support.switch-bot.com for detailed information.

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/4845758852119



Specifications

Color:	Black
Material:	PC + ABS
Size:	112 × 38 × 36 mm (4.4 × 1.5 × 1.4 in.)
Weight:	130 g (4.6 oz.) (with battery)
Battery:	2 CR123A batteries
Battery Life:	Approx. 2 years
Usage Environment:	Outdoor and Indoor
System Requirements:	iOS 11+, Android OS 5.0+
Network Connectivity:	Bluetooth Low Energy
Operating Temperature:	–25 °C to 66 °C (–13 °F to 150 °F)
Operating Humidity:	10 % to 90 % RH (noncondensing)
IP Ratings:	IP65

Disclaimer

This product is not a security device and cannot prevent instances of theft from taking place. SwitchBot is not liable for any theft or similar accidents that may occur when using our products.

Warranty Conditions

A new product purchased in the Alza.cz sales network is guaranteed for 2 years. If you need repair or other services during the warranty period, contact the product seller directly, you must provide the original proof of purchase with the date of purchase.

The following are considered to be a conflict with the warranty conditions, for which the claimed claim may not be recognized:

- Using the product for any purpose other than that for which the product is intended or failing to follow the instructions for maintenance, operation, and service of the product.
- Damage to the product by a natural disaster, the intervention of an unauthorized person or mechanically through the fault of the buyer (e.g., during transport, cleaning by inappropriate means, etc.).
- Natural wear and aging of consumables or components during use (such as batteries, etc.).
- Exposure to adverse external influences, such as sunlight and other radiation or electromagnetic fields, fluid intrusion, object intrusion, mains overvoltage, electrostatic discharge voltage (including lightning), faulty supply or input voltage and inappropriate polarity of this voltage, chemical processes such as used power supplies, etc.
- If anyone has made modifications, modifications, alterations to the design or adaptation to change or extend the functions of the product compared to the purchased design or use of non-original components.

EU Declaration of Conformity

Identification data of the manufacturer's / importer's authorized representative:

Importer: Alza.cz a.s.

Registered office: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

CIN: 27082440

Subject of the declaration:

Title: Keypad

Model / Type: Keypad Touch

The above product has been tested in accordance with the standard(s) used to demonstrate compliance with the essential requirements laid down in the Directive(s):

Directive No. 2014/53/EU

Directive No. 2011/65/EU as amended 2015/863/EU

Prague, 01.01. 2023

CE

WEEE

This product must not be disposed of as normal household waste in accordance with the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU). Instead, it shall be returned to the place of purchase or handed over to a public collection point for the recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. Contact your local authority or the nearest collection point for further details. Improper disposal of this type of waste may result in fines in accordance with national regulations.



Vážený zákazníku,

Děkujeme vám za zakoupení našeho produktu. Před prvním použitím si prosím pečlivě přečtěte následující pokyny a uschovejte si tento návod k použití pro budoucí použití. Zvláštní pozornost věnujte bezpečnostním pokynům. Pokud máte k přístroji jakékoli dotazy nebo připomínky, obraťte se na zákaznickou linku.

www.alza.cz/kontakt

Dovozce Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Obsah balení



SwitchBot Dotyková klávesnice × 1



Zarovnávací nálepka × 1



Baterie CR123A × 2









Trojúhelníkový otvírák × 1



Montážní deska × 1



Oboustranná lepicí páska × 1

\square	

Uživatelská příručka × 1



Sada šroubů (dva šrouby 3,5 × 25 mm [#6 × 1"]) Šrouby, dva rozpěrné šrouby) × 1

Seznam součástí



Světelný senzor

Stavový řádek (ikona odemknutí, kontrolka, Ikona zámku, ikona slabé baterie)

Senzor NFC (snímání NFC je platné v tečkovaném rámečku)

Tlačítko zámku

Tlačítko OK (pouze pro odemknutí přístupovým kódem)

Zóna ověřování otisků prstů



Příprava

Budete potřebovat:

- Chytrý telefon nebo tablet s rozhraním Bluetooth 4.2 nebo novějším.
- Nejnovější verze naší aplikace, kterou si můžete stáhnout z obchodu Apple App Store nebo Google Play Store.
- Účet SwitchBot, který si můžete zaregistrovat prostřednictvím naší aplikace, nebo se přihlásit přímo ke svému účtu, pokud jej již máte.

Upozornění: pokud chcete nastavit odemykací kód na dálku nebo přijímat oznámení na telefonu, budete potřebovat SwitchBot Hub Mini (prodává se samostatně).



Začínáme

- 1. Sejměte kryt baterií a vložte baterie. Ujistěte se, že jsou baterie správným směrem. Pak kryt nasaďte zpět.
- 2. Otevřete naši aplikaci, zaregistrujte si účet a přihlaste se.
- 3. Klepněte na tlačítko "+" v pravém horním rohu domovské stránky, najděte ikonu klávesnice a vyberte ji a podle pokynů přidejte klávesnici.

Bezpečnostní informace

Zařízení uchovávejte mimo dosah tepla a vlhkosti a dbejte na to, aby nepřišlo do styku s ohněm nebo vodou.

Nedotýkejte se tohoto výrobku mokrýma rukama ani s ním nepracujte.

Tento výrobek je přesný elektronický výrobek, vyvarujte se proto fyzického poškození. Nepokoušejte se výrobek rozebírat, opravovat nebo upravovat.

Nepoužívejte výrobek tam, kde není povoleno používat bezdrátová zařízení.

Instalace

Metoda 1: Instalace pomocí šroubů

Před instalací budete potřebovat:



Krok 1: Potvrzení instalační polohy

Tipy: Doporučujeme vám, abyste si nejprve přidali do naší aplikace klávesnici Keypad Touch a zjistili, zda můžete zámek ovládat pomocí klávesnice Keypad Touch ve zvolené poloze, abyste předešli opakované změně polohy po instalaci a poškození zdi. Ujistěte se, že klávesnice je nainstalována ve vzdálenosti do 5 metrů (16,4 ft) od vašeho zámku. Přidejte klávesnici Touch podle pokynů v aplikaci. Po úspěšném přidání najděte vhodnou pozici na stěně, připevněte SwitchBot Keypad Touch na vybrané místo pomocí rukou, pak zkontrolujte, zda můžete SwitchBot Lock hladce zamknout a odemknout při používání dotykové klávesnice. Pokud vše funguje správně, umístěte zarovnávací nálepku na vybranou pozici a tužkou označte otvory pro šrouby.



Krok 2: Určení velikosti vrtáku a vrtných otvorů

Tipy: Pro venkovní použití doporučujeme instalaci pomocí šroubů, abyste zabránili poškození klávesnice. Beton nebo jiné tvrdé povrchy mohou být pro vrtání náročné. Pokud nemáte zkušenosti s vrtáním do určitého typu stěny, možná byste měli zvážit konzultaci s odborníkem.

Před vrtáním si připravte elektrický vrták vhodné velikosti. 1 Při instalaci na odolnější povrchy, jako je beton nebo cihla: Použijte elektrickou vrtačku se závitem 6 mm (15/64"). Vrtákem o vyvrtejte otvory ve vyznačených místech. Pak použijte gumové kladivo a zatlučte rozpěrné šrouby do zdi.

2 Při instalaci na povrchy, jako je dřevo nebo omítka: Použijte elektrickou vrtačku se závitem 2,8 mm (7/64"). Vrtákem vyvrtejte otvory ve vyznačených místech.



Krok 3: Připevnění montážní desky na stěnu

Tipy: Pokud je povrch stěny nerovný, může být nutné umístit dva gumové kroužky do dvou otvorů pro šrouby na zadní straně montážní desky. Montážní desku připevněte ke stěně pomocí šroubů. Ujistěte se, že je montážní deska pevně připevněna, neměl by být vykonán žádný pohyb při stisknutí kterékoli strany.



Krok 4: Připojení dotykové klávesnice k montážní desce

Zarovnejte dvě kovová kulatá tlačítka na zadní straně klávesnice se dvěma kulatými polohovacími otvory ve spodní části montážní desky. Poté stiskněte a posuňte klávesnici, zatlačte směrem dolů podél montážní desky. Když je vše pevně připevněno, uslyšíte cvaknutí. Pak stiskněte klávesnici v různých místech, abyste se ujistili, že je stabilní.



Pokud jste při montáži narazili na problémy, podívejte se na následující řešení problémů: 1 Zkontrolujte, zda je kryt baterie správně zacvaknutý na místě. Kryt baterie by měl dokonale zakrýt skříňku baterie a vytvořit rovný povrch s okolními částmi skříňky. Pak zkuste připojit klávesnici znovu.

2 Zkontrolujte, zda není povrch instalace nerovný. Nerovný povrch může způsobit, že je montážní deska příliš blízko stěny. V takovém případě bude možná nutné umístit dva gumové kroužky do otvorů pro šrouby na zadní straně montážní desky, aby byla zajištěna určitá vzdálenost mezi montážní deskou a povrchem stěny.



Metoda 2: Instalace pomocí lepicí pásky

Krok 1: Potvrzení instalační polohy

Tipy:

1 Abyste po instalaci nemuseli opakovaně měnit polohu a nepoškodili tak stěnu,

doporučujeme nejprve přidat do klávesnici do naší aplikace a zjistit, zda lze zámek ve zvolené poloze ovládat. Ujistěte se, že je vaše klávesnice nainstalována ve vzdálenosti do 5 metrů od zámku.

2 Lepicí pásku lze pevně připevnit pouze na hladké povrchy, jako je sklo, keramické dlaždice a hladký povrch dveří. Instalační povrch nejprve před instalací očistěte. (Doporučujeme instalovat pomocí šroubů, abyste zabránili následnému pádu klávesnice).

Přidejte klávesnici podle pokynů v naší aplikaci. Po přidání vyhledejte vhodnou pozici na stěně, přiložte k ní klávesnici rukama a poté zkontrolujte, zda můžete pomocí klávesnice zámek plynule zamknout a odemknout. Pokud ano, označte pozici tužkou.



Tipy: Ujistěte se, že je instalační povrch hladký a čistý. Ujistěte se, že teplota lepicí pásky a instalačního povrchu je vyšší než 0 °C, jinak může dojít ke snížení přilnavosti pásky. Na zadní stranu montážní desky nalepte lepicí pásku a poté montážní desku přilepte ke stěně na vyznačeném místě. Přitlačte montážní desku ke stěně asi 2 minuty, aby byla pevná.





Krok 3: Připojení dotykové klávesnice k montážní desce

Tipy: Ujistěte se, že je montážní deska pevně připevněna ke stěně, než budete pokračovat.

Zarovnejte dvě kovová kulatá tlačítka na zadní straně klávesnice se dvěma kulatými polohovacími otvory ve spodní části montážní desky. Poté klávesnici přitlačte a tlakem ji posuňte podél montážní desky směrem dolů. Po pevném usazení uslyšíte cvaknutí. Poté stiskněte klávesnici z různých úhlů rukama, abyste se ujistili, že je stabilní.



Upozornění na odstranění dotykové klávesnice Ilustrace odstranění

dotykové klávesnice

Tipy: Neodstraňujte klávesnici násilím, protože by mohlo dojít k poškození konstrukce zařízení. Vyhazovací kolík zasuňte do otvoru pro vyjmutí a přidržte jej tlakem, zároveň klávesnici vytáhněte směrem nahoru, abyste ji mohli vyjmout.



Upozornění na odstranění dotykové klávesnice

- Upozornění na odstranění se aktivují, jakmile je klávesnice přidána do vašeho účtu. Upozornění na odstranění se spustí pokaždé, když je klávesnice Keypad Touch odstraněna z montážní desky.
- Uživatelé mohou zrušit upozornění zadáním správného přístupového kódu, ověřením otisků prstů nebo karty NFC.

Bezpečnostní opatření

Tento produkt nemůže ovládat zámek, když se vybije baterie. Zkontrolujte prosím stav baterie prostřednictvím naší aplikace nebo ukazatele na panelu zařízení, a dbejte na včasnou výměnu baterie. Nezapomeňte si s sebou vzít klíč když je baterie vybitá, abyste se venku nezamkli.

Pokud se vyskytne chyba, nepoužívejte tento výrobek a kontaktujte zákaznický servis SwitchBot.

Stav zařízení	Popis	
	Zařízení je	
Kontrolka rychle bliká zeleně	připraveno	
	nastavit	
Kontrolka bliká nomalu zeleně a nak se	Úspěšná	
	aktualizace	
	firmwaru	
Rozsvítí se červená ikona baterie a	Wyhitź hatorio	
zařízení dvakrát pípne	vybita baterie	
Rozsvítí se zelená ikona odemknutí	Úspěšné	
s pípnutím	odemknutí	
Rozsvítí se zelená ikona zamknutí	Úspěšné uzamčení	
s pípnutím		
Kontrolka zabliká dvakrát červeně	Odemknutí/	
a zařízení dvakrát nípne	uzamčení se	
	nezdařilo	
Kontrolka zabliká jednou červeně,	Nelze se	
ikona odemknutí/zamknutí	nřinojit k zámku	
jednou blikne a dvakrát pípne;		
Kontrolka zabliká dvakrát červeně,	Pětkrát špatně	
podsvícení panelu zabliká dvakrát a	zadaný přístupový	
dvakrát pípne	kód	
Kontrolka bliká červeně	Upozornění pa	
a podsvícení panelu bliká	odstranění	
rychle s nepřetržitým pípáním		

Stav zařízení a popis

Podrobné informace naleznete na webu support.switch-bot.com.

Odemknutí přístupovým kódem

Počet podporovaných přístupových kódů: Můžete nastavit až 100 přístupových kódů, včetně 90 trvalých přístupových kódů, dočasně přístupových kódů a jednorázově přístupových kódů a 10 nouzových přístupových kódů. Jakmile počet přidaných přístupových kódů dosáhne maximálního limitu, je třeba odstranit stávající přístupové kódy a přidat nové.

- Omezení počtu číslic přístupového kódu: můžete nastavit přístupový kód o 6 až 12 číslicích.
- Trvalý přístupový kód: přístupový kód, který je platný navždy.
- Dočasný přístupový kód: přístupový kód, který je platný po stanovenou dobu. (Časové období lze nastavit až na 5 let.) Jednorázový přístupový kód: můžete nastavit jednorázový přístupový kód, který je platný 1 až 24 hodin.
- Nouzový přístupový kód: aplikace vám zašle oznámení, když je k odemknutí použit nouzový přístupový kód.
- Oznámení o nouzovém odemknutí: oznámení o nouzovém odemknutí obdržíte pouze tehdy, když je klávesnice připojena k rozbočovači SwitchBot.
- Falešně spuštěné nouzové odemknutí: Pokud náhodně zadané číslice obsahují nouzový přístupový kód, klávesnice jej bude považovat za první nouzové odemknutí a zašle vám oznámení. Abyste takovým situacím předešli, vyvarujte se zadávání číslic, které mohou tvořit nastavený nouzový přístupový kód.
- Technologie proti pípání: Můžete přidat náhodné číslice před a za správný přístupový kód pro odemknutí, takže lidé ve vašem okolí nebudou vědět, jaký je váš skutečný přístupový kód. Ke skutečnému přístupovému kódu můžete zadat až 20 číslic.
- Nastavení zabezpečení: Po 5 neúspěšných pokusech o zadání přístupového kódu bude klávesnice na 1 minutu deaktivována. Při dalším neúspěšném pokusu bude klávesnice deaktivována na 5 minut a při dalších pokusech se doba deaktivace prodlouží na dvojnásobek. Maximální doba deaktivace je 24 hodin a každý další neúspěšný pokus způsobí deaktivaci na dalších 24 hodin.
- Nastavení přístupového kódu na dálku: vyžaduje SwitchBot Hub.

Odemknutí karty NFC

- Počet podporovaných karet NFC: Můžete přidat až 100 karet NFC, včetně trvalých a dočasných karet.
- Pokud počet přidaných karet NFC dosáhne maximálního limitu, budete muset stávající karty odstranit, abyste mohli přidat nové.
- Jak přidat karty NFC: Postupujte podle pokynů v aplikaci a vložte kartu NFC.
- v blízkosti snímače NFC. Nepohybujte kartou před jejím úspěšným přidáním.
- Nastavení zabezpečení: Po 5 neúspěšných pokusech bude klávesnice na 1 minutu deaktivována.
- Pokusy o ověření karty NFC. Při dalším neúspěšném pokusu se klávesnice na 5 minut deaktivuje a při dalších pokusech se doba deaktivace prodlouží na dvojnásobek. Maximální doba deaktivace je 24 hodin a každý další neúspěšný pokus způsobí, že bude zakázán na dalších 24 hodin.
- Ztráta karty NFC: pokud jste kartu NFC ztratili, co nejdříve ji v aplikaci vymažte.

Odemykání otiskem prstu

- Množství podporovaných otisků prstů: Můžete přidat až 100 otisků prstů, včetně 90 trvalých otisků prstů a 10 nouzových otisků prstů. Když je množství přidaných otisků prstů dosáhne maximálního limitu, bude nutné odstranit stávající otisky prstů a přidat nové.
- Jak přidat otisky prstů: postupujte podle pokynů v aplikaci, čtyřikrát stiskněte a zvedněte prst. Tím jej naskenujete, a otisk prstu se úspěšně přidá.
- Nastavení zabezpečení: Po 5 neúspěšných pokusech o zadání přístupového kódu bude klávesnice na 1 minutu deaktivována. Při dalším neúspěšném pokusu bude klávesnice deaktivována na 5 minut a při dalších pokusech se doba deaktivace prodlouží na dvojnásobek. Maximální doba deaktivace je 24 hodin a každý další neúspěšný pokus způsobí deaktivaci na dalších 24 hodin

Pokud máte problémy s přidáním karet NFC, naskenujte níže uvedený QR kód pro řešení.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/7936014051607-What-Should-I-Do-If-the-SwitchBot-NFC-card-Failed-to-Pair-to-the-Keypad-Keypad-Touch-



Pokud se všechny přidané otisky prstů nepodařilo odemknout zámek, naskenujte níže uvedený QR kód pro řešení.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/7938131437335-What-Should-I-Do-If-the-Added-Fingerprints-Cannot-Unlock-the-SwitchBot-Lock



Výměna baterie

Když je baterie zařízení vybitá, zobrazí se červená ikona baterie a zařízení vydá zvukovou výzvu, která signalizuje vybití baterie při každém probuzení. Rovněž se zobrazí oznámení prostřednictvím naší aplikace. Pokud se tak stane, vyměňte baterie co nejdříve.

Jak vyměnit baterie:

Poznámka: Kryt baterie nelze snadno sejmout kvůli vodotěsnému tmelu přidanému mezi kryt baterie a pouzdro. Budete muset použít trojúhelníkový otvírák.

- Vyjměte klávesnici z montážní desky, vložte trojúhelníkový otvírač do štěrbiny v dolní části krytu baterie a poté jej stálou silou stiskněte, abyste kryt baterie otevřeli. Vložte 2 nové baterie CR123A, vraťte kryt zpět a připevněte klávesnici Keypad Touch zpět k montážní desce.
- Při nasazování krytu zpět se ujistěte, že dokonale zakrývá bateriový box a tvoří rovný povrch s okolními částmi pouzdra.



Sejmutí krytu baterie


Odstranění párování

Pokud klávesnici nepoužíváte, přejděte na stránku Nastavení klávesnice. Dotykem zrušíte spárování. Po zrušení spárování nebude klávesnice schopna ovládat váš zámek SwitchBot. Pracujte s ním opatrně.

Ztracené zařízení

Pokud zařízení ztratíte, přejděte na stránku nastavení klávesnice a zrušte párování. Klávesnici Keypad Touch můžete spárovat se zámkem SwitchBot znovu, pokud ztracené zařízení najdete.

Podrobné informace naleznete na webu support.switch-bot.com.

Aktualizace firmwaru

Abychom zlepšili uživatelský komfort, budeme pravidelně vydávat aktualizace firmwaru. zavádět nové funkce a řešit případné softwarové závady, které se mohou vyskytnout během používání. Jakmile bude k dispozici nová verze firmwaru, zašleme vám oznámení o aktualizaci prostřednictvím naší aplikace. Při aktualizaci se ujistěte, že má váš produkt dostatečnou kapacitu baterie, a ujistěte se, že je váš smartphone v dosahu, aby nedocházelo k rušení.

Řešení problémů

Další informace naleznete na našich webových stránkách nebo naskenujte níže uvedený QR kód.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/ sections/4845758852119



Specifikace

Barva:	Černá
Materiál:	PC + ABS
Velikost:	112 × 38 × 36 mm (4,4 × 1,5 × 1,4 palce)
Hmotnost:	130 g (s baterií)
Baterie:	2 baterie CR123A
Výdrž baterie:	Přibližně 2 roky
Prostředí použití:	Venkovní a vnitřní
Systémové požadavky:	iOS 11+, Android OS 5.0+
Připojení k síti:	Bluetooth Low Energy
Provozní teplota:	-25 °C až 66 °C (-13 °F až 150 °F)
Provozní vlhkost:	10 % až 90 % relativní vlhkosti
	(nekondenzující)
Hodnocení IP:	IP65

Odmítnutí odpovědnosti

Tento produkt není bezpečnostní zařízení a nemůže zabránit případům krádeže. Společnost SwitchBot nenese odpovědnost za případné krádeže nebo podobné nehody, ke kterým může dojít při používání našich produktů.

Záruční podmínky

Na nový výrobek zakoupený v prodejní síti Alza.cz se vztahuje záruka 2 roky. V případě potřeby opravy nebo jiného servisu v záruční době se obraťte přímo na prodejce výrobku, je nutné předložit originální doklad o koupi s datem nákupu.

Za rozpor se záručními podmínkami, pro který nelze reklamaci uznat, se považují následující skutečnosti:

- Používání výrobku k jinému účelu, než pro který je výrobek určen, nebo nedodržování pokynů pro údržbu, provoz a servis výrobku.
- Poškození výrobku živelnou pohromou, zásahem neoprávněné osoby nebo mechanicky vinou kupujícího (např. při přepravě, čištění nevhodnými prostředky apod.).
- Přirozené opotřebení a stárnutí spotřebního materiálu nebo součástí během používání (např. baterií atd.).
- Působení nepříznivých vnějších vlivů, jako je sluneční záření a jiné záření nebo elektromagnetické pole, vniknutí kapaliny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, elektrostatický výboj (včetně blesku), vadné napájecí nebo vstupní napětí a nevhodná polarita tohoto napětí, chemické procesy, např. použité zdroje atd.
- Pokud někdo provedl úpravy, modifikace, změny konstrukce nebo adaptace za účelem změny nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupené konstrukci nebo použití neoriginálních součástí.

EU prohlášení o shodě

Identifikační údaje zplnomocněného zástupce výrobce/dovozce:

Dovozce: Alza.cz a.s.

Sídlo společnosti: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7.

IČO: 27082440

Předmět prohlášení:

Název: Klávesnice

Model / typ: Dotyková klávesnice

Výše uvedený výrobek byl testován v souladu s normou (normami) použitou (použitými) k prokázání shody se základními požadavky stanovenými ve směrnici (směrnicích):

Směrnice č. 2014/53/EU

Směrnice č. 2011/65/EU ve znění 2015/863/EU

Praha, 01.01. 2023

CE

WEEE

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný domovní odpad v souladu se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE - 2012/19/EU). Místo toho musí být vrácen na místo nákupu nebo předán na veřejné sběrné místo recyklovatelného odpadu. Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předejít možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s odpadem z tohoto výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může mít za následek pokuty v souladu s vnitrostátními předpisy.



Vážený zákazník,

ďakujeme vám za zakúpenie nášho výrobku. Pred prvým použitím si pozorne prečítajte nasledujúce pokyny a uschovajte si tento návod na použitie pre budúce použitie. Venujte osobitnú pozornosť bezpečnostným pokynom. Ak máte akékoľvek otázky alebo pripomienky k zariadeniu, obráťte sa na zákaznícku linku.

	www.alza.sk/kontakt
\bigcirc	+421 257 101 800

Dovozca Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Obsah balenia



43

Zoznam súčastí



Snímač svetla

Stavový riadok (ikona odomknutia, kontrolka,

Ikona uzamknutia, ikona slabej batérie)

Senzor NFC (snímanie NFC je platné v rámci bodkovaného poľa)

Tlačidlo uzamknutia

Tlačidlo OK (len pre odomknutie prístupovým kódom)

Zóna overovania odtlačkov prstov



Príprava

Budete potrebovať:

- Smartfón alebo tablet s rozhraním Bluetooth 4.2 alebo novším.
- Najnovšia verzia našej aplikácie, ktorú si môžete stiahnuť z obchodu Apple App Store alebo Google Play Store.
- Účet SwitchBot, ktorý si môžete zaregistrovať prostredníctvom našej aplikácie alebo sa prihlásiť priamo do svojho účtu, ak ho už máte.

Upozornenie: ak chcete nastaviť prístupový kód na diaľku alebo prijímať oznámenia na telefón, budete potrebovať SwitchBot Hub Mini (predáva sa samostatne).



Začíname

- 1. Odstráňte kryt batérií a vložte batérie. Uistite sa, že sú batérie v správnym smerom. Potom nasaďte kryt späť.
- 2. Otvorte našu aplikáciu, zaregistrujte si účet a prihláste sa.
- Ťuknite na "+" v pravom hornom rohu domovskej stránky, vyhľadajte ikonu dotykovej klávesnice a vyberte, potom podľa pokynov pridajte klávesnicu Keypad Touch.

Bezpečnostné informácie

Zariadenie uchovávajte mimo dosahu tepla a vlhkosti a dbajte na to, aby neprišlo do kontaktu s ohňom alebo vodou.

Nedotýkajte sa tohto výrobku mokrými rukami ani ho neobsluhujte.

Tento výrobok je presný elektronický výrobok, vyhnite sa fyzickému poškodeniu.

Nepokúšajte sa výrobok rozoberať, opravovať ani upravovať.

Nepoužívajte výrobok na miestach, kde nie sú povolené bezdrôtové zariadenia.

Inštalácia

Metóda 1: Inštalácia pomocou skrutiek

Pred inštaláciou budete potrebovať:



Krok 1: Potvrdenie polohy inštalácie

Tipy: Odporúčame vám, aby ste si najskôr pridali do našej aplikácie klávesnicu Keypad Touch a zistili, či môžete zámok ovládať pomocou klávesnice Keypad Touch vo zvolenej polohe, aby ste predišli opakovanej zmene polohy po inštalácii a poškodení múru. Uistite sa, že klávesnica je nainštalovaná vo vzdialenosti do 5 metrov (16,4 ft) od vášho zámku. Pridajte klávesnicu Touch podľa pokynov v aplikácii. Po úspešnom pridaní nájdite vhodnú pozíciu na stene, pripevnite SwitchBot Keypad Touch na vybrané miesto pomocou ruky, potom skontrolujte, či môžete SwitchBot Lock hladko zamknúť a odomknúť pri používaní dotykovej klávesnice. Pokiaľ všetko funguje správne, umiestnite zarovnávaciu nálepku na vybranú pozíciu a ceruzkou označte otvory pre skrutky.



Krok 2: Určenie veľkosti vrtáka a vŕtacích otvorov

Tipy: Pri vonkajšom použití odporúčame inštaláciu pomocou skrutiek, aby sa zabránilo odstráneniu klávesnice SwitchBot Keypad Touch bez vášho súhlasu. Betón alebo iné tvrdé povrchy môžu byť náročné na vŕtanie. Ak nemáte skúsenosti s vŕtaním

do konkrétneho typu steny, možno by ste mali zvážiť konzultáciu s odborníkom.

Pred vŕtaním si pripravte elektrický vrták vhodnej veľkosti. 1 Pri inštalácii na robustnejšie povrchy, ako je betón alebo tehla: Použite elektrickú vŕtačku so 6 mm (15/64") vŕtací vrták na vyvŕtanie otvorov v označených miestach polohy, potom použite gumové kladivo na zatlčte rozperné skrutky do steny.

2 Pri inštalácii na povrchy, ako je drevo alebo omietky: Použite elektrickú vŕtačku s 2,8 mm (7/64") vŕtací vrták na vyvŕtanie otvorov v označených miestach pozície.



Krok 3: Pripevnenie montážnej dosky na stenu

Tipy: Ak je povrch steny nerovný, možno bude potrebné umiestniť dva gumové krúžky na dva otvory pre skrutky na zadnej strane montážnej dosky. Montážnu dosku pripevnite na stenu pomocou skrutky. Uistite sa, že je montážna doska pevne pripevnená, nemal by byť žiadny pohyb po stlačení ktorejkoľvek strany.



Krok 4: Pripojenie dotykovej klávesnice k montážnej doske

Zarovnajte dve kovové okrúhle tlačidlá na zadnej strane klávesnice Keypad Touch s dvoma okrúhle polohovacie otvory v spodnej časti montážnej dosky. Potom stlačte a posuňte klávesnicu, zatlačte smerom nadol pozdĺž montážnej dosky. Budete počuť Kliknutie, keď je pevne pripevnený. Potom stlačte klávesnicu Keypad Touch z rôznych uhlov rukami, aby ste sa uistili, že je stabilný.



Ak ste pri montáži narazili na problémy, pozrite sa na nasledujúce riešenia problémov: 1 Skontrolujte, či je kryt batérie správne zacvaknutý na mieste. Kryt batérie by mal dokonale zakryť skrinku batérie a vytvoriť rovný povrch s okolitými časťami skrinky. Potom skúste pripojiť klávesnicu znova.

2 Skontrolujte, či nie je povrch inštalácie nerovný. Nerovný povrch môže spôsobiť, že montážna doska je príliš blízko steny. V takom prípade bude možno nutné umiestniť dva gumové krúžky do otvorov pre skrutky na zadnej strane montážnej dosky, aby bola zaistená určitá vzdialenosť medzi montážnou doskou a povrchom steny.



Metóda 2: Inštalácia pomocou lepiacej pásky

Krok 1: Potvrdenie polohy inštalácie

Tipy:

1 Aby ste sa vyhli opakovanej zmene polohy po inštalácii a poškodeniu steny,

odporúčame vám najprv pridať klávesnicu Keypad Touch do našej aplikácie a zistiť, či môžete zámok ovládať prostredníctvom klávesnice Keypad Touch vo zvolenej polohe. Uistite sa, že vaše

Klávesnica Touch je nainštalovaná do vzdialenosti 5 metrov (16,4 ft) od zámku.

2 Lepiaca páska 3M sa môže pevne prilepiť len na hladké povrchy, ako je sklo, keramické

dlaždice a hladký povrch dverí. Inštalovaný povrch najprv očistite

pred inštaláciou. (Odporúčame inštalovať pomocou skrutiek, aby ste zabránili odstráneniu klávesnice Keypad Touch.)

Pridajte klávesnicu Keypad Touch podľa pokynov v našej aplikácii. Po pridaní úspešne nájdite vhodnú polohu na stene, pripevnite k nej klávesnicu Keypad Touch rukami a potom skontrolujte, či môžete pomocou klávesnice Keypad Touch plynulo zamknúť a odomknúť zariadenie SwitchBot Lock. Ak áno, použite ceruzku na označenie polohy.



Tipy: Dbajte na to, aby bol inštalačný povrch hladký a čistý. Uistite sa, že teplota lepiacej pásky a inštalačného povrchu je vyššia ako 0 °C, inak sa môže znížiť priľnavosť pásky. Prilepte lepiacu pásku na zadnú stranu montážnej dosky a potom montážnu dosku prilepte na stenu na vyznačenom mieste. Pritlačte montážnu dosku k stene na 2 minúty aby bola pevná.





Krok 3: Pripojenie dotykovej klávesnice k montážnej doske

Tipy: Uistite sa, že montážna doska bola pevne pripevnená k stene pred pokračovaním.

Zarovnajte dve kovové okrúhle tlačidlá na zadnej strane klávesnice s dvoma okrúhlymi polohovacími otvormi v spodnej časti montážnej dosky. Potom klávesnicu pritlačte a tlakom ju posuňte pozdĺž montážnej dosky smerom dole. Po pevnom usadení budete počuť cvaknutie. Potom stlačte klávesnicu z rôznych uhlov rukami, aby ste sa uistili, že je stabilná.





Upozornenia na odstránenie dotykovej klávesnice

Tipy: Neodstraňujte klávesnicu Keypad Touch silou, pretože to môže spôsobiť poškodenie konštrukcie zariadenia. Vyhadzovací kolík zasuňte do vyťahovacieho otvoru a pridržte ho tlakom, zároveň klávesnicu vytiahnite smerom nahor, aby ste ju mohli vybrať.



Upozornenia na odstránenie dotykovej klávesnice

- Upozornenia na odstránenie sa aktivujú po pridaní klávesnice Keypad Touch do vášho konta SwithBot. Upozornenia na odstránenie sa aktivujú vždy, keď sa klávesnica Keypad Touch odstráni z montážnej dosky.
- Používatelia môžu zrušiť upozornenia zadaním správneho prístupového kódu, overením odtlačkov prstov alebo karty NFC.

Bezpečnostné opatrenia

Tento produkt nemôže ovládať váš zámok, keď sa vybije batéria. Skontrolujte, či zostávajúcu batériu prostredníctvom našej aplikácie alebo ukazovateľa na paneli zariadenia,

a uistite sa, že ste batériu vymenili včas. Nezabudnite si so sebou vziať kľúč keď je batéria vybitá, aby sa zabránilo uzamknutiu vonku.

Ak sa vyskytne chyba, nepoužívajte tento výrobok a kontaktujte zákaznícky servis SwitchBot.

Stav zariadenia	Popis
Kontrolka rýchlo bliká na zeleno	Zariadenie je
	pripravené
	nastaviť
Kontrolka bliká na zeleno	Aktualizácia
pomaly sa vypína	firmvéru
	úspešne
Rozsvieti sa červená ikona batérie a	Nízky stav batérie
zariadenie dvakrát pípne	
Rozsvieti sa zelená ikona odomknutia	Odomknutie
s pípnutím	stránky
	úspešný
Rozsvieti sa zelená ikona zámku	Úspešné
s pípnutím	uzamknutie
Indikátor bliká na červeno	Odomknúť/
dvakrát a zariadenie dvakrát pípne	uzamknutie zlyhalo
Indikátor bliká na červeno	Nemožno
raz a ikona odomknutia/zamknutia	pripojenie k zámku
blikne raz s 2 pípnutiami;	
Indikátor bliká na červeno	Nesprávny
dvakrát a podsvietenie panela	prístupový kód
dvakrát blikne s 2 pípnutiami	zadané 5-krát
Indikátor bliká na červeno	Upozornenie na
a bliká podsvietenie panela	odstránenie
rýchlo s nepretržitým pípaním	

Stav zariadenia a popis

Podrobné informácie nájdete na stránke support.switch-bot.com.

Odomknutie prístupovým kódom

Množstvo podporovaných prístupových kódov: Môžete nastaviť až 100 prístupových kódov vrátane 90 trvalých prístupových kódov, dočasne prístupových kódov a jednorazových prístupových kódov a 10 núdzových prístupových kódov. Keď počet pridaných prístupových kódov dosiahne maximálny limit, budete musieť odstrániť existujúce prístupové kódy a pridať nové.

- Limit číslic prístupového kódu: môžete nastaviť prístupový kód na 6 až 12 číslic.
- Trvalý prístupový kód: prístupový kód, ktorý je platný navždy.
- Dočasný prístupový kód: prístupový kód, ktorý je platný počas stanoveného časového obdobia. (Časové obdobie je možné nastaviť až na 5 rokov.) Jednorazový prístupový kód: môžete nastaviť jednorazový prístupový kód, ktorý je platný od 1 do 24 hodín.
- Núdzový prístupový kód: aplikácia vám pošle oznámenia, keď sa na odomknutie použije núdzový prístupový kód.
- Oznámenia o núdzovom odomknutí: oznámenia o núdzovom odomknutí budete dostávať len vtedy, keď je klávesnica Keypad Touch pripojená k rozbočovaču SwitchBot.
- Falošne aktivované núdzové odomknutie: S technológiou proti pípaniu, keď náhodne zadané číslice obsahujú núdzový prístupový kód, klávesnica Keypad Touch ho bude považovať za prvé núdzové odomknutie a bude vám posielať oznámenia. Aby ste predišli takýmto situáciám, vyvarujte sa zadávania číslic, ktoré môžu tvoriť vami nastavený núdzový prístupový kód.
- Technológia Anti-peep: Môžete pridať náhodné číslice pred a za správny prístupový kód na odomknutie, takže ľudia vo vašom okolí nebudú vedieť, aký je váš skutočný prístupový kód. K skutočnému prístupovému kódu môžete zadať až 20 číslic.
- Nastavenia zabezpečenia: Po piatich neúspešných pokusoch o zadanie prístupového kódu bude vaša klávesnica Touch na 1 minútu deaktivovaná. Pri ďalšom neúspešnom pokuse sa klávesnica Keypad Touch deaktivuje na 5 minút a pri ďalších pokusoch sa čas deaktivácie zvýši na dvojnásobok. Maximálny čas zablokovania je 24 hodín a každý ďalší neúspešný pokus spôsobí zablokovanie na ďalších 24 hodín.
- Nastavenie prístupového kódu na diaľku: vyžaduje SwitchBot Hub.

Odomknutie karty NFC

- Množstvo podporovaných kariet NFC: Môžete pridať až 100 kariet NFC vrátane trvalých a dočasných kariet.
- Keď počet pridaných kariet NFC dosiahne maximálny limit, budete musieť odstrániť existujúce karty, aby ste mohli pridať nové.
- Ako pridať karty NFC: Postupujte podľa pokynov v aplikácii a vložte kartu NFC.
- v blízkosti snímača NFC. Nehýbte s kartou pred jej úspešným pridaním.
- Nastavenia zabezpečenia: Po 5 neúspešných pokusoch bude vaša klávesnica Touch na 1 minútu deaktivovaná.
- pokusy o overenie karty NFC. Pri ďalšom neúspešnom pokuse sa klávesnica Keypad Touch deaktivuje na 5 minút a pri ďalších pokusoch sa čas deaktivácie predĺži na dvojnásobok. Maximálny čas vypnutia je 24
- hodín a každý nasledujúci neúspešný pokus spôsobí, že bude deaktivovaný na ďalších 24 hodín.
- Strata karty NFC: ak ste stratili kartu NFC, čo najskôr ju v aplikácii vymažte.

Odomknutie odtlačkom prsta

 Množstvo podporovaných odtlačkov prstov: Môžete pridať až 100 odtlačkov prstov vrátane 90 trvalých odtlačkov prstov a 10 núdzových odtlačkov prstov. Keď sa množstvo

pridaných odtlačkov prstov dosiahol maximálny limit, budete musieť vymazať existujúce odtlačky prstov a pridávať nové.

- Ako pridať odtlačky prstov: postupujte podľa pokynov v aplikácii, stlačte a zdvihnite prst a naskenujte ho 4-krát, aby ste úspešne pridali odtlačok prsta.
- Nastavenia zabezpečenia: Po 5 neúspešných pokusoch bude vaša klávesnica Touch na 1 minútu deaktivovaná. Pri ďalšom neúspešnom pokuse sa klávesnica deaktivuje.
- Dotknite sa na 5 minút a čas vypnutia sa predĺži na dvojnásobok s nasledujúcim pokusy. Maximálny čas vypnutia je 24 hodín a každý neúspešný pokus po uplynutí tejto doby spôsobí, že bude deaktivovaná na ďalších 24 hodín.

Ak máte problémy s pridaním kariet NFC, naskenujte nižšie uvedený kód QR. riešenia.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/7936014051607-What-Should-I-Do-If-the-SwitchBot-NFC-card-Failed-to-Pair-to-the-Keypad-Keypad-Touch-



Ak sa všetky pridané odtlačky prstov nepodarilo odomknúť, naskenujte kód QR nižšie uvedené riešenia.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/7938131437335-What-Should-I-Do-If-the-Added-Fingerprints-Cannot-Unlock-the-SwitchBot-Lock



Výmena batérie

Keď je batéria vášho zariadenia vybitá, zobrazí sa červená ikona batérie a zariadenie bude vydávať zvukový signál, ktorý signalizuje vybitie batérie pri každom prebudení. Zobrazí sa tiež upozornenie prostredníctvom našej aplikácie. Ak sa tak stane, čo najskôr vymeňte batérie.

Ako vymeniť batérie:

Poznámka: Kryt batérie sa nedá ľahko odstrániť kvôli vodotesnému tesneniu, ktoré je pridané medzi kryt batérie a puzdro. Budete musieť použiť priložený otvárací trojuholník.

- Odstráňte klávesnicu Keypad Touch z montážnej dosky, vložte trojuholníkový otvárač do štrbiny v spodnej časti krytu batérie a potom ho stlačte, aby ste otvorili kryt batérie. Vložte 2 nové batérie CR123A, vráťte kryt späť a potom pripevnite klávesnicu Keypad Touch späť na montážnu dosku.
- Pri nasadzovaní krytu späť sa uistite, že dokonale zakrýva batériový box a tvorí rovný povrch s okolitými časťami puzdra.



Odstránenie krytu batérie Kryt batérie na mieste

Zrušenie párovania

Ak nepoužívate klávesnicu Keypad Touch, prejdite na stránku Nastavenia klávesnice Dotknite sa ho, aby ste zrušili párovanie. Po zrušení spárovania klávesnice Keypad Touch nebude možné ovládať váš zámok SwitchBot. Pracujte s ním opatrne.

Stratené zariadenie

Ak stratíte svoje zariadenie, prejdite na stránku Nastavenia klávesnice Touch v otázku a odstrániť párovanie. Klávesnicu Keypad Touch môžete spárovať so zámkom SwitchBot ak nájdete stratené zariadenie.

Podrobné informácie nájdete na stránke support.switch-bot.com.

Aktualizácie firmvéru

Aby sme zlepšili používateľský komfort, budeme pravidelne vydávať aktualizácie firmvéru, zavádzať nové funkcie a riešiť prípadné softvérové závady, ktoré sa môžu vyskytnúť počas používania. Akonáhle bude k dispozícii nová verzia firmvéru, zašleme vám oznámenie o aktualizácii prostredníctvom našej aplikácie. Pri aktualizácii sa uistite, že má váš produkt dostatočnú kapacitu batérie, a uistite sa, že je váš smartfón v dosahu, aby nedochádzalo k rušeniu.

Riešenie problémov

Ďalšie informácie nájdete na našej webovej stránke alebo naskenovaním QR kódu nižšie. https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/4845758852119



Špecifikácia

Farba:	Čierna
Materiál:	PC + ABS
Veľkosť:	112 × 38 × 36 mm (4,4 × 1,5 × 1,4 palca)
Hmotnosť:	130 g (4,6 oz) (s batériou)
Batéria:	2 batérie CR123A
Výdrž batérie:	Približne 2 roky
Prostredie používania:	Vonkajšie a vnútorné priestory
Systémové požiadavky:	iOS 11+, Android OS 5.0+
Pripojenie k sieti:	Bluetooth Low Energy
Prevádzková teplota:	-25 °C až 66 °C (-13 °F až 150 °F)
Prevádzková vlhkosť:	10 % až 90 % relatívnej vlhkosti (bez
	kondenzácie)
Hodnotenie IP:	IP65

Zrieknutie sa zodpovednosti

Tento výrobok nie je bezpečnostným zariadením a nemôže zabrániť prípadom krádeže. miesto. Spoločnosť SwitchBot nezodpovedá za krádeže alebo podobné nehody, ku ktorým môže dôjsť pri používaní našich produktov.

Záručné podmienky

Na nový výrobok zakúpený v predajnej sieti Alza.sk sa vzťahuje záruka 2 roky. V prípade potreby opravy alebo iného servisu v záručnej dobe sa obráťte priamo na predajcu výrobku, je nutné predložiť originálny doklad o kúpe s dátumom nákupu.

Za rozpor so záručnými podmienkami, pre ktorý nemožno reklamáciu uznať, sa považujú nasledujúce skutočnosti:

- Používanie výrobku na iný účel, než na ktorý je výrobok určený alebo nedodržiavanie pokynov pre údržbu, prevádzku a servis výrobku.
- Poškodenie výrobku živelnou pohromou, zásahom neoprávnenej osoby alebo mechanicky vinou kupujúceho (napr. pri preprave, čistení nevhodnými prostriedkami a pod.).
- Prirodzené opotrebovanie a starnutie spotrebného materiálu alebo súčastí počas používania (napr. batérií atď.).
- Pôsobenie nepriaznivých vonkajších vplyvov, ako je slnečné žiarenie a iné žiarenie alebo elektromagnetické pole, vniknutie kvapaliny, vniknutie predmetu, prepätie v sieti, elektrostatický výboj (vrátane blesku), chybné napájacie alebo vstupné napätie a nevhodná polarita tohto napätia, chemické procesy, napr. použité zdroje atď.
- Ak niekto vykonal úpravy, modifikácie, zmeny konštrukcie alebo adaptácie za účelom zmeny alebo rozšírenia funkcií výrobku oproti zakúpenej konštrukcii alebo použitie neoriginálnych súčastí.

EÚ prehlásenie o zhode

Identifikačné údaje splnomocneného zástupcu výrobcu/dovozcu:

Dovozca: Alza.cz a.s.

Sídlo spoločnosti: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 27082440

Predmet prehlásenia:

Názov: Klávesnica

Model/typ: Dotyková klávesnica

Vyššie uvedený výrobok bol testovaný v súlade s normou (normami) použitou (použitými) na preukázanie zhody so základnými požiadavkami stanovenými v smernici (smerniciach):

Smernica č. 2014/53/EÚ

Smernica č. 2011/65/EÚ v znení 2015/863/EÚ

Praha, 01.01. 2023

CE

WEEE

Tento výrobok nesmie byť likvidovaný ako bežný domový odpad v súlade so smernicou EÚ o odpadových elektrických a elektronických zariadeniach (WEEE - 2012/19/EÚ). Namiesto toho musí byť vrátený na miesto nákupu alebo odovzdaný na verejné zberné miesto recyklovateľného odpadu. Tým, že zaistíte správnu likvidáciu tohto výrobku, pomôžete predísť možným negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nevhodným nakladaním s odpadom z tohto výrobku. Ďalšie informácie získate na miestnom úrade alebo na najbližšom zbernom mieste. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže mať za následok pokuty v súlade s vnútroštátnymi predpismi.



Kedves vásárló,

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. Kérjük, az első használat előtt figyelmesen olvassa el az alábbi utasításokat, és őrizze meg ezt a használati útmutatót a későbbi használatra. Fordítson különös figyelmet a biztonsági utasításokra. Ha bármilyen kérdése vagy észrevétele van a készülékkel kapcsolatban, kérjük, forduljon az ügyfélvonalhoz.

www.alza.hu/kapcsolat

Importőr Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7, www.alza.cz

A csomag tartalma



Az összetevők listája



Fényérzékelő

Állapotsor (Feloldás ikon, jelzőfény, Zárolás ikon, Alacsony töltöttségi szint ikon)

NFC-érzékelő (az NFCérzékelés a szaggatott mezőben érvényes)

Zár gomb

OK gomb (csak a jelszó feloldásához)

Ujjlenyomat-ellenőrzési zóna



Előkészítés

Szüksége lesz rá:

- Bluetooth 4.2-es vagy újabb verziójú okostelefon vagy táblagép.
- Alkalmazásunk legújabb verziója, amely letölthető az Apple App Store-ból vagy a Google Play Store-ból.
- SwitchBot-fiók, regisztrálhat az alkalmazásunkon keresztül, vagy közvetlenül bejelentkezhet a fiókjába, ha már rendelkezik ilyennel.

Megjegyzés: ha távolról szeretné beállítani a feloldási jelszót, vagy értesítéseket szeretne kapni a telefonján, szüksége lesz egy SwitchBot Hub Mini készülékre (külön megvásárolható).



Kezdő lépések

- 1. Távolítsa el az elemtartó fedelet, és helyezze be az elemeket. Győződjön meg róla, hogy az elemek a helyes irányba állnak. Ezután tegye vissza a fedelet.
- 2. Nyissa meg az alkalmazásunkat, regisztráljon egy fiókot és jelentkezzen be.
- 3. Koppintson a "+" gombra a Kezdőlap jobb felső sarkában, keresse meg a Keypad Touch ikont, és válassza ki, majd kövesse az utasításokat a Keypad Touch hozzáadásához.

Biztonsági információk

Tartsa távol a készüléket a hőtől és a nedvességtől, és győződjön meg róla, hogy nem érintkezik tűzzel vagy vízzel.

Ne érintse meg és ne működtesse a terméket nedves kézzel.

Ez a termék egy precíziós elektronikai termék, kérjük, kerülje a fizikai sérüléseket.

Ne kísérelje meg a termék szétszerelését, javítását vagy módosítását.

Ne használja a terméket olyan helyen, ahol a vezeték nélküli eszközök használata tilos.

Telepítés

1. módszer: Telepítés csavarokkal

A telepítés előtt szüksége lesz:



1. lépés: A beszerelési pozíció megerősítése

Tippek: A telepítés utáni többszöri pozícióváltoztatás és a fal sérülésének elkerülése érdekében javasoljuk, hogy először adja hozzá a Keypad Touch-ot az alkalmazásunkhoz, hogy megnézze, hogy a kiválasztott pozícióban a Keypad Touch-on keresztül vezérelhetie a zárat. Győződjön meg róla, hogy a Keypad Touch 5 méteren belül van telepítve. Adja hozzá a Keypad Touch-ot az alkalmazásban található utasításokat követve. A sikeres hozzáadás után keressen egy megfelelő pozíciót a falon, rögzítse a SwitchBot Keypad Touch-ot a kiválasztott pozícióhoz, majd ellenőrizze, hogy a SwitchBot Lock zökkenőmentesen zárható és nyitható-e.

Ha minden megfelelően működik, helyezze az igazítómatricát a kiválasztott helyre, és ceruzával jelölje ki a csavarok lyukait.



2. lépés: A fúrószár méretének meghatározása

Fúrólyukak

Tippek: Javasoljuk, hogy kültéri használat esetén csavarokkal szerelje fel, hogy megakadályozza a SwitchBot Keypad Touch engedély nélküli eltávolítását. A beton vagy más kemény felületek kihívást jelenthetnek a fúrásnál. Ha nincs tapasztalata a fúrásban egy bizonyos típusú falba, érdemes megfontolni, hogy szakemberrel konzultáljon.

A fúrás előtt készítsen elő egy megfelelő méretű elektromos fúrófejet. 1 Ha durvább felületekre, például betonra vagy téglára szereli: Használjon elektromos fúrót a 6 mm-es (15/64") méretezett fúrószárral a megjelölt lyukak fúrásához , majd a gumikalapáccsal kalapálja a tágulási csavarokat a falba.

2 A fához vagy vakolat hasonló felületekre történő telepítéskor: Használjon elektromos fúrót 2,8 mm-es (7/64") fúrószárral. méretezett fúrószárral a megjelölt lyukak fúrásához.



3. lépés: Szerelőlemez rögzítése a falhoz

Tippek: Ha a falfelület egyenetlen, előfordulhat, hogy két gumigyűrűt kell elhelyeznie a szerelőlemez hátsó részén lévő két csavarfuratnál. Rögzítse a szerelőlemezt a falhoz a csavarokkal. Győződjön meg róla, hogy a szerelőlemez szilárdan rögzítve van, nem szabad, hogy feleslegesen maradjon mozgás, amikor megnyomja bármelyik oldalát.



4. lépés: Csatlakoztassa a billentyűzet érintőképernyőjét a Szerelőlemez

lgazítsa a Keypad Touch hátulján található két kerek fémgombot a két a szerelőlemez alján lévő kerek rögzítőfuratokat. Ezután nyomja és csúsztassa a Billentyűzet Érintse meg lefelé nyomással a szerelőlemez mentén. Hallani fogja a kattan, amikor szilárdan rögzítve van. Ezután nyomja meg a Keypad Touch-ot különböző szögekből a kezével győződjön meg arról, hogy stabil.



Ha problémái adódtak a csatlakoztatáskor, kérjük, olvassa el a következő megoldásokat a problémára:

 1 Ellenőrizze, hogy az elemfedél megfelelően be van-e kattintva a helyére. Az elemfedél tökéletesen fedje le az elemdobozt, és a környező tokrészekkel síkfelületet képezzen. Ezután próbálja meg csatlakoztatni a Keypad Touch-ot a szerelőlemezre újra.
2 Ellenőrizze, hogy a telepítési felület nem egyenetlen-e. Ha igen, akkor előfordulhat, hogy két gumigyűrűt kell elhelyeznie a szerelőlemez hátsó csavarfuratainál, hogy a szerelőlemez és a falfelület között bizonyos távolság legyen.



2. módszer: Telepítés ragasztószalaggal

1. lépés: A beszerelési pozíció megerősítése

Tippek:

1 Annak elkerülése érdekében, hogy a telepítés után többször változtassa a pozíciót, és ne okozzon kárt a falban, javasoljuk, hogy először adja hozzá a Keypad Touch alkalmazást, hogy megnézze, hogy a kiválasztott pozícióban a Keypad Touch segítségével vezérelni tudja-e a zárat. Győződjön meg róla, hogy a Keypad Touch 5 méteren (16,4 lábon) belül van telepítve a zárhoz képest.

2 A 3M ragasztószalag csak sima felületekre, például üvegre, kerámiacsempére és sima ajtófelületre rögzíthető szilárdan. Kérjük, először tisztítsa meg a szerelési felületet a telepítés előtt. (Javasoljuk, hogy csavarokkal szerelje fel, hogy megakadályozza a Keypad Touch eltávolítását.) Adja hozzá a Keypad Touch-ot az alkalmazásunkban található utasításokat követve. Sikeres hozzáadás után, keressen egy megfelelő pozíciót a falon, rögzítse a Keypad Touch-ot a kezével a pozícióhoz, majd ellenőrizze, hogy a Keypad Touch segítségével simán be- és ki tudja-e zárni a SwitchBot Lock-ot. Ha igen, akkor ceruzával jelölje meg a pozíciót.



Tippek: Győződjön meg róla, hogy a telepítési felület sima és tiszta. Győződjön meg róla, hogy a ragasztószalag és a szerelési felület hőmérséklete magasabb, mint 0°C, különben a szalag tapadása csökkenhet.

Ragasszon ragasztószalagot a szerelőlemez hátuljára, majd ragassza a szerelőlemezt a felületre a megjelölt helyen. Nyomja a szerelőlemezt a falhoz 2 percig, hogy biztosítsa, hogy szilárd legyen.





3. lépés: Csatlakoztassa a billentyűzetet a szerelőlemezhez

Tippek: Győződjön meg róla, hogy a szerelőlemez szilárdan a falhoz van rögzítve, mielőtt folytatná.

lgazítsa a Keypad Touch hátulján lévő két kerek fémgombot a két kerek rögzítőfurathoz a rögzítő alján lévő két kerek lyukhoz. Ezután nyomja meg és csúsztassa lefelé a Keypad Touch-ot a rögzítőlemez mentén. Egy kattanást fog hallani, amikor szilárdan rögzül. Ezután nyomja meg a Keypad Touch-ot különböző szögekből a kezével, hogy meggyőződjön arról, hogy stabil.





Billentyűzet érintés eltávolítása Figyelmeztetések

Tippek: Ne távolítsa el a Keypad Touch-ot erővel, mert ez szerkezeti károkat okozhat a készülékben.

Tűzze be a kivetőtüskét az eltávolító nyílásba, és nyomással tartsa, ugyanakkor húzza felfelé a billentyűzetet, hogy eltávolítsa.



A billentyűzet érintésének eltávolítására vonatkozó figyelmeztetések

- Az eltávolítási figyelmeztetések aktiválódnak, amint a Keypad Touch hozzáadódik a SwithBot fiókjához. Az eltávolítási riasztások minden alkalommal aktiválódnak, amikor a Keypad Touch-ot eltávolítják a rögzítőlemezről.
- A felhasználók a megfelelő jelszó megadásával, az ujjlenyomatok vagy az NFCkártyák ellenőrzésével feloldhatják a riasztásokat.

Óvintézkedések

Ez a termék nem tudja vezérelni a zárat, ha lemerül az elem. Kérjük, ellenőrizze a fennmaradó akkumulátort az alkalmazásunkon keresztül vagy a készülékpanelen lévő kijelzőn keresztül rendszeresen, és győződjön meg róla, hogy időben kicserélte az akkumulátort. Ne feledje, hogy egy kulcsot is vigyen magával, ha az akkumulátor lemerül, hogy megakadályozza a kint rekedést.

Hiba esetén ne használja a terméket, és lépjen kapcsolatba a SwitchBot ügyfélszolgálatával.

Eszköz állapota	Leírás
Az ellenőrző lámpa gyorsan zöldet villog	A készülék készen
	áll a telepítésre
Az ellenőrző lámpa zöldet villog	Frissített firmware
lassan, majd elindul	sikeresen
A piros akkumulátor ikon világít és	Alacsony
a készülék kétszer csipog	töltöttségű
	akkumulátor
Zöld feloldó ikon világít	Feloldás
hangjelzéssel	sikeres
Zöld zár ikon világít	Zár sikeres
hangjelzéssel	
Az ellenőrző lámpa pirosan villog	Unlock/
kétszer és a készülék kétszer csipog	lock failed
Az ellenőrző lámpa pirosan villog	Képtelen
egyszer és a feloldás/zárás ikon	csatlakozni a
egyszer villog, 2 hangjelzéssel;	Lockhoz
Az ellenőrző lámpa pirosan villog	Rossz jelszó
kétszer és a panel háttérvilágítás	5 alkalommal lépett
kétszer villog 2 hangjelzéssel	be
Az ellenőrző lámpa pirosan villog	Eltávolítási riasztás
és a panel háttérvilágítása villog	
gyorsan, folyamatos hangjelzésekkel	

Eszköz állapota Leírás

Részletes információkért látogasson el a support.switch-bot.com oldalra.
Jelszó feloldása

Támogatott jelszavak száma: Akár 100 jelszót is beállíthat, köztük 90-et, állandó jelszavak, ideiglenes jelszavak és egyszeri jelszavak, valamint 10 vészhelyzeti jelszó. Ha a hozzáadott jelszavak száma elérte a maximális korlátot, törölni kell a meglévő jelszavak hozzáadásához.

- Jelszó számjegyhatár: 6-12 számjegyű jelszót állíthat be.
- Állandó jelszó: örökre érvényes jelszó.
- Ideiglenes jelszó: meghatározott ideig érvényes jelszó. (Az időszak legfeljebb 5 évig állítható be.) Egyszeri jelszó: egyszeri jelszó állítható be, amely 1 és 24 óra között érvényes.
- Vészhelyzeti jelszó: az alkalmazás értesítést küld, ha a vészhelyzeti jelszót használják a feloldáshoz.
- Vészhelyzeti feloldási értesítések: csak akkor kap vészhelyzeti feloldási értesítéseket, ha a Keypad Touch egy SwitchBot Hubhoz van csatlakoztatva.
- Tévesen aktivált vészkioldó: A sípolásgátló technológiával, amikor a véletlenszerű számjegyeket adott be, tartalmaz egy vészhelyzeti jelszót, a Keypad Touch először vészhelyzeti feloldásnak tekinti, és értesítést küld Önnek. Az ilyen helyzetek elkerülése érdekében kerülje az olyan számjegyek bevitelét, amelyek egy beállított vészhelyzeti jelszót alkothatnak.
- Anti-peep technológia: A feloldáshoz a helyes jelszó előtt és után véletlenszerű számjegyeket adhat hozzá, így a környezetében lévők nem fogják tudni, hogy mi az igazi jelszava. A valódi jelszóhoz legfeljebb 20 számjegyet adhatsz meg.
- Biztonsági beállítások: 5 sikertelen próbálkozás után a billentyűzet érintőkódjának megadása 1 percre letiltásra kerül. Egy újabb sikertelen próbálkozás után a Keypad Touch 5 percre letiltásra kerül, és a letiltási idő a következő próbálkozásoknál a duplájára nő. A maximális letiltási idő 24 óra, és ezt követően minden egyes sikertelen kísérlet újabb 24 órára letiltja a billentyűzetet.
- Jelszó beállítása távolról: SwitchBot Hub szükséges.

NFC kártya feloldása

- Támogatott NFC-kártyák száma: Az állandó és ideiglenes kártyákat is beleértve, legfeljebb 100 NFC-kártyát adhat hozzá.
- Ha a hozzáadott NFC-kártyák száma elérte a maximális limitet, törölnie kell a meglévő kártyákat, hogy újakat adhasson hozzá.
- NFC-kártyák hozzáadása: Kövesse az alkalmazásban található utasításokat, és helyezzen el egy NFC-kártyát.

az NFC-érzékelő közelében. Ne mozdítsa el a kártyát a sikeres hozzáadás előtt.

- Biztonsági beállítások: A billentyűzet érintőképernyője 5 sikertelen érintés után 1 percre letiltásra kerül.
- megpróbálja ellenőrizni az NFC-kártyát. Egy újabb sikertelen próbálkozás 5 percre letiltja a Keypad Touch-ot, és a letiltási idő a következő próbálkozásoknál a duplájára nő. A maximális letiltási idő 24 óra, és minden ezt követő sikertelen próbálkozás további 24 órára letiltja.
- NFC-kártya elvesztése: ha elvesztette NFC-kártyáját, kérjük, törölje a kártyát a lehető leghamarabb az alkalmazásban.

Ujjlenyomat-feloldás

- Támogatott ujjlenyomatok száma: Legfeljebb 100 ujjlenyomatot adhat hozzá, beleértve a 90 állandó ujjlenyomat és 10 sürgősségi ujjlenyomat. Ha a mennyiség ujjlenyomatok száma elérte a maximális limitet, törölnie kell a meglévő ujjlenyomatokat a hozzáadásához.
- Az ujjlenyomatok hozzáadása: kövesse az alkalmazásban található utasításokat, nyomja meg és emelje fel az ujjlenyomatát 4 alkalommal, hogy sikeresen hozzáadja az ujjlenyomatát.
- Biztonsági beállítások: A billentyűzet érintőképernyője 5 sikertelen érintés után 1 percre letiltásra kerül, megpróbálja ellenőrizni az ujjlenyomatot. Egy újabb sikertelen kísérlet letiltja a billentyűzetet.
- Érintse meg 5 percig, és a letiltott idő a duplájára nő a próbálkozásokkal. A maximális kikapcsolási idő 24 óra, és minden egyes sikertelen kísérlet után további 24 órára letiltja.

Ha problémái vannak az NFC-kártyák hozzáadásával, kérjük, szkennelje be az alábbi QRkódot:

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/ 7936014051607-What-Should-I-Do-If-t he-SwitchBot-NFC-card-Failed-to-Pair-to-th



Ha az összes hozzáadott ujjlenyomat nem oldotta fel a zárat, kérjük, olvassa be a QRkódot:

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/

7938131437335-What-Should-I-Do-If-t

a hozzáadott ujjlenyomatok nem oldják fel a SwitchBot-zárat



Akkumulátor csere

Ha a készülék akkumulátora lemerült, egy piros akkumulátor ikon jelenik meg, és a készülék minden alkalommal, amikor felébred, hangjelzéssel jelzi az alacsony akkumulátor töltöttségi szintet. Ezenkívül egy értesítést is kap az alkalmazásunkon keresztül. Ha ez megtörténik, kérjük, mielőbb cserélje ki az elemeket.

Hogyan kell kicserélni az elemeket:

Megjegyzés: Az elemfedelet nem lehet könnyen eltávolítani, mivel az elemfedél és a tok között vízálló tömítőanyag van. A mellékelt háromszögnyitóra van szüksége.

- Távolítsa el a Keypad Touch-ot a szerelőlemezről, helyezze be a háromszög nyitót az elemfedél alján lévő nyílásba, majd folyamatos erővel nyomja meg, hogy felfeszítse az elemfedelet. Helyezzen be 2 új CR123A elemet, tegye vissza a fedelet, majd rögzítse vissza a Keypad Touch-ot a szerelőlemezre.
- Amikor visszahelyezi a fedelet, győződjön meg róla, hogy az tökéletesen befedi az akkumulátor dobozát, és sík felületet képez a környező tokrészekkel.



Az elemfedél eltávolítása Az elemfedél a helyén

Párosítás feloldása

Ha nem használja a Keypad Touch-ot, kérjük, navigáljon a Keypad Beállítások oldalára. Érintse meg a párosítás feloldásához. Miután a Keypad Touch feloldotta a párosítást, nem lesz képes vezérelni az Ön SwitchBot Lock-ját. Kérjük, óvatosan használja.

Elveszett eszköz

Ha elveszíti a készülékét, kérjük, navigáljon a Keypad Touch Beállítások oldalára a kérdés és a párosítás eltávolítása. A Keypad Touch és a SwitchBot Lock párosítása a következő módon lehetséges újra, ha megtalálja elveszett készülékét.

Részletes információkért látogasson el a support.switch-bot.com oldalra.

Firmware frissítések

A felhasználói élmény javítása érdekében rendszeresen kiadunk firmware-frissítéseket új funkciók bevezetésére és a használat során felmerülő szoftverhibák megoldására. Amikor egy új firmware verzió elérhetővé válik, frissítési értesítést küldünk a fiókjához az alkalmazásunkon keresztül. Frissítéskor kérjük, győződjön meg arról, hogy a termék elegendő akkumulátorral rendelkezik, és győződjön meg arról, hogy okostelefonja az interferencia elkerülése érdekében hatótávolságon belül van.

Hibaelhárítás

További információkért látogasson el weboldalunkra, vagy szkennelje be az alábbi QRkódot.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/ sections/4845758852119



Műszaki adatok

Szín:	Fekete
Anyag:	PC + ABS
Méret:	112 × 38 × 36 mm (4,4 × 1,5 × 1,4 in.)
Súly:	130 g (4,6 oz.) (akkumulátorral)
Akkumulátor:	2 CR123A elem
Az akkumulátor élettartama:	Kb. 2 év
Felhasználási környezet:	Kültéri és beltéri
Rendszerkövetelmények:	iOS 11+, Android OS 5.0+
Hálózati kapcsolat:	Bluetooth Low Energy
Üzemi hőmérséklet:	-25 °C-tól 66 °C-ig (-13 °F-től 150 °F-ig)
Működési páratartalom:	10 % - 90 % RH (nem kondenzáló)
IP-besorolások:	IP65

Felelősségi nyilatkozat

Ez a termék nem biztonsági eszköz, és nem tudja megakadályozni a lopás eseteit. A SwitchBot nem vállal felelősséget a lopásokért vagy hasonló balesetekért, amelyek a termékeink használata során történhetnek.

Jótállási feltételek

Az Alza.cz értékesítési hálózatában vásárolt új termékre 2 év garancia vonatkozik. Ha a garanciális időszak alatt javításra vagy egyéb szolgáltatásra van szüksége, forduljon közvetlenül a termék eladójához, a vásárlás dátumával ellátott eredeti vásárlási bizonylatot kell bemutatnia.

Az alábbiak a jótállási feltételekkel való ellentétnek minősülnek, amelyek miatt az igényelt követelés nem ismerhető el:

- A terméknek a termék rendeltetésétől eltérő célra történő használata, vagy a termék karbantartására, üzemeltetésére és szervizelésére vonatkozó utasítások be nem tartása.
- A termék természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása vagy a vevő hibájából bekövetkezett mechanikai sérülése (pl. szállítás, nem megfelelő eszközökkel történő tisztítás stb. során).
- A fogyóeszközök vagy alkatrészek természetes elhasználódása és öregedése a használat során (pl. akkumulátorok stb.).
- Káros külső hatásoknak való kitettség, például napfény és egyéb sugárzás vagy elektromágneses mezők, folyadék behatolása, tárgyak behatolása, hálózati túlfeszültség, elektrosztatikus kisülési feszültség (beleértve a villámlást), hibás tápvagy bemeneti feszültség és e feszültség nem megfelelő polaritása, kémiai folyamatok, például használt tápegységek stb.
- Ha valaki a termék funkcióinak megváltoztatása vagy bővítése érdekében a megvásárolt konstrukcióhoz képest módosításokat, átalakításokat, változtatásokat végzett a konstrukción vagy adaptációt végzett, vagy nem eredeti alkatrészeket használt.

EU-megfelelőségi nyilatkozat

A gyártó/importőr meghatalmazott képviselőjének azonosító adatai:

Importőr: Alza.cz a.s.

Bejegyzett székhely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7

CIN: 27082440

A nyilatkozat tárgya:

Cím: Switchbot Modell / típus: Touch billentyűzet

A fenti terméket az irányelv(ek)ben meghatározott alapvető követelményeknek való megfelelés igazolásához használt szabvány(ok)nak megfelelően vizsgálták:

2014/53/EU irányelv

2011/65/EU irányelv, a 2015/863/EU módosított változatban.

Prága, 01.01. 2023

CE

WEEE

Ezt a terméket nem szabad normál háztartási hulladékként ártalmatlanítani az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló uniós irányelvnek (WEEE -2012/19 / EU) megfelelően. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy át kell adni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyén. Azzal, hogy gondoskodik a termék megfelelő ártalmatlanításáról, segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. További részletekért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelően pénzbírságot vonhat maga után.



Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Wenn Sie Fragen oder Kommentare zum Gerät haben, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.

	www.alza.de/kontakt
\oslash	0800 181 45 44
	www.alza.at/kontakt
0	www.alza.at/kontakt +43 720 815 999

Lieferant Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7, www.alza.cz

Inhalt des Pakets



Liste der Komponenten



Lichtsensor

Statusleiste (Entriegelungssymbol, Anzeigeleuchte,

Schloss-Symbol, Symbol für schwache Batterie)

NFC-Sensor (NFC-Sensor ist innerhalb des gestrichelten Feldes gültig)

Taste sperren

OK-Taste (nur zum Entsperren des Passcodes)

Zone zur Überprüfung von Fingerabdrücken



Vorbereitung

Sie benötigen:

- Ein Smartphone oder Tablet mit Bluetooth 4.2 oder höher.
- Die neueste Version unserer App, die Sie über den Apple App Store oder den Google Play Store herunterladen können.
- Ein SwitchBot-Konto. Sie können sich über unsere App registrieren oder sich direkt bei Ihrem Konto anmelden, wenn Sie bereits eines haben.

Bitte beachten Sie: Wenn Sie den Passcode zum Entsperren aus der Ferne einstellen oder Benachrichtigungen auf Ihrem Telefon empfangen möchten, benötigen Sie einen SwitchBot Hub Mini (separat erhältlich).



Erste Schritte

- Nehmen Sie den Batteriefachdeckel ab und legen Sie die Batterien ein. Vergewissern Sie sich, dass die Batterien eingelegt sind. die richtige Richtung. Bringen Sie dann die Abdeckung wieder an.
- 2. Öffnen Sie unsere App, registrieren Sie ein Konto und melden Sie sich an.
- 3. Tippen Sie oben rechts auf der Startseite auf "+", suchen Sie das Symbol Keypad Touch und wählen Sie es aus, und folgen Sie dann den Anweisungen, um Ihr Keypad Touch hinzuzufügen.

Informationen zur Sicherheit

Halten Sie Ihr Gerät von Hitze und Feuchtigkeit fern und achten Sie darauf, dass es nicht mit Feuer oder Wasser in Berührung kommt.

Berühren oder bedienen Sie dieses Produkt nicht mit nassen Händen.

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein elektronisches Präzisionsprodukt, bitte vermeiden Sie physische Schäden.

Versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren. Verwenden Sie das Produkt nicht an Orten, an denen drahtlose Geräte nicht erlaubt sind.

Einrichtung

Methode 1: Montage mit Schrauben

Vor der Installation benötigen Sie:



Schritt 1: Bestätigen der Einbauposition

Tipps: Um zu vermeiden, dass Sie nach der Installation immer wieder die Position ändern und Ihre Wand beschädigen, empfehlen wir Ihnen, zuerst Keypad Touch zu unserer App hinzuzufügen, um zu sehen, ob Sie das Schloss über Keypad Touch an der gewählten Position steuern können. Stellen Sie sicher, dass Ihr Keypad Touch wird in einem Abstand von weniger als 5 Metern (16,4 ft) von

Ihr Schloss.

Fügen Sie Keypad Touch gemäß den Anweisungen in der App hinzu. Suchen Sie nach dem erfolgreichen Hinzufügen eine

geeignete Position an der Wand, befestigen Sie SwitchBot Keypad Touch an der gewählten Position mit

Hände, dann prüfen Sie, ob Sie SwitchBot Lock reibungslos ver- und entriegeln können, wenn Sie

Tastenfeld berühren. Wenn alles richtig funktioniert, bringen Sie den

Ausrichtungsaufkleber an der gewählten Position an und markieren Sie die Löcher für die Schrauben mit einem Bleistift.



Schritt 2: Bestimmen der Bohrergröße und Löcher bohren

Tipps: Für die Verwendung im Freien empfehlen wir die Installation mit Schrauben, um zu verhindern, dass SwitchBot Keypad Touch ohne Ihre Zustimmung entfernt wird. Beton oder andere harte Oberflächen können beim Bohren eine Herausforderung darstellen. Wenn Sie keine Erfahrung mit dem Bohren haben in eine bestimmte Art von Wand einbauen möchten, sollten Sie einen Fachmann zu Rate ziehen.

Bereiten Sie vor dem Bohren einen elektrischen Bohrer mit geeigneter Größe vor.
1 Bei der Installation auf raueren Oberflächen wie Beton oder Ziegeln:
Verwenden Sie eine elektrische Bohrmaschine mit dem 6 mm (15/64")
Bohrer, um Löcher an den markierten Stellen zu bohren
Positionen, dann mit dem Gummihammer die
die Dehnungsbolzen in die Wand schlagen.

2 Bei der Installation auf Oberflächen wie Holz oder Gips: Verwenden Sie eine elektrische Bohrmaschine mit dem 2,8 mm (7/64") Bohrer, um Löcher an den markierten Stellen zu bohren Positionen.



Schritt 3: Montageplatte an der Wand befestigen

Tipps: Wenn die Wandoberfläche uneben ist, müssen Sie möglicherweise zwei Gummiringe an den beiden Schraubenlöchern auf der Rückseite der Montageplatte anbringen. Befestigen Sie die Montageplatte an der Wand mit

Schrauben. Vergewissern Sie sich, dass die Montageplatte fest sitzt, es sollte kein Überstand vorhanden sein.

Bewegung, wenn Sie auf eine der beiden Seiten drücken.



Schritt 4: Befestigen Sie Keypad Touch an der Montageplatte

Richten Sie die beiden runden Metalltasten auf der Rückseite Ihres Keypad Touch auf die beiden

runden Aufnahmebohrungen an der Unterseite der Montageplatte. Drücken und schieben Sie dann Ihre

Tastatur Tippen Sie mit Druck entlang der Montageplatte nach unten. Sie hören ein klicken, wenn es fest sitzt. Drücken Sie dann Ihr Keypad Touch aus verschiedenen Winkeln

Verwenden Sie Ihre Hände, um sicherzustellen, dass es stabil ist.





Wenn Sie Probleme beim Anbringen von Ihrem Keypad Touch an der Montageplatte haben, beachten Sie bitte die folgenden Lösungen:

1 Prüfen Sie, ob der Batteriefachdeckel richtig eingerastet ist. Der Batteriefachdeckel sollte den Batteriekasten perfekt abdecken und eine ebene Fläche mit den ihn umgebenden Gehäuseteilen bilden.

Versuchen Sie dann, Ihr Keypad Touch an der Montageplatte wieder zu befestigen. 2 Prüfen Sie, ob die Montagefläche uneben ist. Eine unebene Oberfläche kann dazu führen, dass die Montageplatte zu dicht an der Wand montiert wird. Wenn dies der Fall ist, müssen Sie möglicherweise zwei Gummiringe an den Schraublöchern auf der Rückseite der Montageplatte anbringen, um einen gewissen Abstand zwischen der Montageplatte und der Wandoberfläche zu gewährleisten.



Methode 2: Montage mit Klebeband

Schritt 1: Bestätigen der Einbauposition

Tipps:

1 Um zu vermeiden, dass Sie nach der Installation wiederholt die Position ändern und Ihre Wand beschädigen, empfehlen wir Ihnen, zunächst Keypad Touch zu unserer App hinzuzufügen, um zu sehen, ob Sie das Schloss an der gewählten Position über Keypad Touch steuern können. Stellen Sie sicher, dass Ihr Keypad Touch in einer Entfernung von weniger als 5 Metern von Ihrem Schloss installiert wird.

2 3M-Klebeband kann nur auf glatten Oberflächen wie Glas, Keramikfliesen und glatten

Türflächen fest angebracht werden. Bitte reinigen Sie die Oberfläche zuerst vor der Installation. (Wir empfehlen die Installation mit Schrauben, damit Ihr Keypad Touch nicht entfernt werden kann). Fügen Sie Ihr Keypad Touch gemäß den Anweisungen in unserer App hinzu. Nach dem Hinzufügen suchen Sie eine geeignete Stelle an der Wand, befestigen Sie Ihr Keypad Touch mit den Händen an der Stelle und prüfen Sie dann, ob Sie SwitchBot Lock mit dem Keypad Touch reibungslos ver- und entriegeln können. Wenn ja, markieren Sie die Position mit einem Bleistift.



Tipps: Achten Sie darauf, dass die Verlegefläche glatt und sauber ist. Vergewissern Sie sich, dass die Temperatur des Klebebandes und der Montagefläche über 0°C liegt, da sonst die Klebebandhaftung nachlassen kann.

Bringen Sie Klebeband auf der Rückseite der Montageplatte an und kleben Sie dann die Montageplatte an die Wand an der markierten Stelle. Drücken Sie die Montageplatte 2 Minuten lang gegen die Wand um sicherzustellen, dass sie fest sitzt.





Schritt 3: Befestigen Sie Keypad Touch an der Montageplatte

Tipps: Stellen Sie sicher, dass die Montageplatte fest an der Wand sitzt, bevor Sie fortfahren.

Richten Sie die beiden runden Metallknöpfe auf der Rückseite Ihres Keypad Touch auf die beiden runden Aufnahmebohrungen an der Unterseite der Halterungsplatte. Drücken und schieben Sie dann Ihr Keypad Touch mit Druck entlang der Montageplatte nach unten. Sie hören ein Klicken, wenn die Platte fest sitzt. Drücken Sie dann mit Ihren Händen aus verschiedenen Winkeln auf Ihr Keypad Touch, um sicherzustellen, dass es stabil ist.



Keypad Touch Removal - Entfernung

Tipps: Entfernen Sie Keypad Touch nicht mit Gewalt, da dies zu strukturellen Schäden am Gerät führen kann.

Stecken Sie den Auswurfstift in das Entnahmeloch und halten Sie ihn mit Druck fest, ziehen Sie gleichzeitig das Tastenfeld nach oben, um es zu entfernen.



Warnungen zum Entfernen von Keypad Touch

- Entfernungswarnungen werden aktiviert, sobald Keypad Touch zu Ihrem SwithBot-Konto hinzugefügt wird. Entfernungswarnungen werden jedes Mal ausgelöst, wenn Ihr Keypad Touch von der Montageplatte entfernt wird.
- Die Benutzer können Alarme aufheben, indem sie den richtigen Passcode eingeben, Fingerabdrücke oder NFC-Karten verifizieren.

Vorsichtsmaßnahmen

Dieses Produkt kann Ihr Schloss nicht steuern, wenn die Batterie leer ist. Bitte prüfen Sie die verbleibende Akkuladung regelmäßig über unsere App oder die Anzeige auf dem Bedienfeld des Geräts und stellen Sie sicher, dass Sie die Batterie rechtzeitig austauschen. Denken Sie daran, einen Schlüssel mitzunehmen, wenn die Batterie schwach ist, um zu verhindern, dass Sie draußen eingesperrt werden. Verwenden Sie dieses Produkt nicht mehr, wenn ein Fehler auftritt, und wenden Sie sich an den SwitchBot-Kundendienst.

GerätestatusBeschreibungAnzeigelampe blinkt schnell grünGerät ist bereit zum EinrichtenAnzeigelampe blinkt grünFirmware	g eit en
Anzeigelampe blinkt schnell grünGerät ist bereit zum EinrichtenAnzeigelampe blinkt grünFirmware	eit en
zum EinrichtenAnzeigelampe blinkt grünFirmware	en
Anzeigelampe blinkt grün Firmware	
geht dann langsam aus aufgerüstet	
erfolgreich	
Das rote Batteriesymbol leuchtet auf und Schwache Batt	tterie
Gerät piept zweimal	
Grünes Entriegelungssymbol leuchtet freischalten	
mit einem Signalton erfolgreich	
Grünes Schloss-Symbol leuchtet Sperre erfolgre	reich
mit einem Signalton	
Anzeigelampe blinkt rot Entriegeln/	
zweimal und das Gerät piept zweimal Sperre	
fehlgeschlagen	en
Anzeigelampe blinkt rot Unmöglich	
einmal und das Symbol zum mit Lock verbir	oinden
Entsperren/Sperren	
blinkt einmal mit 2 Pieptönen;	
Anzeigelampe blinkt rot Falscher Passo	code
zweimal und Panel- 5 Mal eingegeb	eben
Hintergrundbeleuchtung	
blinkt zweimal mit 2 Pieptönen	
Anzeigelampe blinkt rot Umzugsalarm	า
und die Hintergrundbeleuchtung des	
Panels blinkt	
schnell mit kontinuierlichen Pieptönen	

Gerätestatus Beschreibung

Bitte besuchen Sie support.switch-bot.com für detaillierte Informationen.

Passcode entsperren

Anzahl der unterstützten Passcodes: Sie können bis zu 100 Passcodes einstellen, davon 90

permanente Passcodes, temporäre Passcodes und einmalige Passcodes insgesamt und 10 Notfallpasscodes. Wenn die Anzahl der hinzugefügten Passcodes die Höchstgrenze erreicht hat, müssen Sie die bestehenden Passwörter löschen, um neue hinzuzufügen.

- Ziffernlimit für den Passcode: Sie können einen Passcode mit 6 bis 12 Ziffern einstellen.
- Permanenter Passcode: Ein Passcode, der für immer gültig ist.
- Temporärer Passcode: Passcode, der für einen bestimmten Zeitraum gültig ist. (Der Zeitraum kann auf bis zu 5 Jahre festgelegt werden.) Einmaliges Passwort: Sie können ein einmaliges Passwort festlegen, das zwischen 1 und 24 Stunden lang gültig ist.
- Notfall-Passcode: Die App sendet Ihnen Benachrichtigungen, wenn der Notfall-Passcode zum Entsperren verwendet wird.
- Notentsperrungsbenachrichtigungen: Sie erhalten nur dann Notentsperrungsbenachrichtigungen, wenn Ihr Keypad Touch mit einem SwitchBot Hub verbunden ist.
- Fälschlich ausgelöste Notentriegelung: Mit der Anti-Peep-Technologie, wenn die zufällige

Die von Ihnen eingegebenen Ziffern enthalten einen Notfall-Passcode, den Ihr Keypad Touch zunächst als Notfall-Entsperrung betrachtet und Ihnen eine Benachrichtigung sendet. Um solche Situationen zu vermeiden, geben Sie bitte keine Ziffern ein, die einen von Ihnen eingestellten Notfall-Passcode enthalten könnten.

- Anti-Peep-Technologie: Sie können zufällige Ziffern vor und nach dem korrekten Passcode zum Entsperren hinzufügen, damit andere Personen in Ihrer Umgebung Ihren echten Passcode nicht kennen. Sie können bis zu 20 Ziffern in den echten Passcode eingeben.
- Sicherheitseinstellungen: Ihr Keypad Touch wird nach 5 fehlgeschlagenen Versuchen, Ihren Passcode einzugeben, für 1 Minute deaktiviert. Bei einem weiteren Fehlversuch wird Ihr Keypad Touch für 5 Minuten deaktiviert und die Deaktivierungszeit verdoppelt sich mit jedem weiteren Versuch. Die maximale Deaktivierungszeit beträgt 24 Stunden, und jeder weitere Fehlversuch führt zu einer Deaktivierung für weitere 24 Stunden.
- Passcode aus der Ferne einstellen: erfordert einen SwitchBot Hub.

NFC-Karte entsperren

- Anzahl der unterstützten NFC-Karten: Sie können bis zu 100 NFC-Karten hinzufügen, einschließlich permanenter Karten und temporärer Karten.
- Wenn die Anzahl der hinzugefügten NFC-Karten das maximale Limit erreicht hat, müssen Sie die vorhandenen Karten löschen, um neue hinzuzufügen.
- Wie man NFC-Karten hinzufügt: Folgen Sie den Anweisungen in der App und legen Sie eine NFC-Karte in der Nähe des NFC-Sensors ein. Bewegen Sie die Karte nicht, bevor sie erfolgreich hinzugefügt worden ist.
- Sicherheitseinstellungen: Ihr Keypad Touch wird nach 5 fehlgeschlagenen Versuchen für 1 Minute deaktiviert.
- Versuche, eine NFC-Karte zu verifizieren. Ein weiterer fehlgeschlagener Versuch deaktiviert Ihr Keypad Touch für 5 Minuten und die Deaktivierungszeit verdoppelt sich mit den folgenden Versuchen. Die maximale Sperrzeit beträgt 24 Minuten.
- Stunden, und jeder weitere Fehlversuch führt zu einer Sperrung für weitere 24 Stunden.
- NFC-Karte verloren: Wenn Sie Ihre NFC-Karte verloren haben, löschen Sie die Karte bitte so schnell wie möglich in der App.

Fingerabdruck entriegeln

• Anzahl der unterstützten Fingerabdrücke: Sie können bis zu 100 Fingerabdrücke hinzufügen, darunter

90 dauerhafte Fingerabdrücke und 10 Notfall-Fingerabdrücke. Wenn die Menge der hinzugefügten Fingerabdrücke die Höchstgrenze erreicht hat, müssen Sie die vorhandenen Fingerabdrücke löschen, um neue hinzuzufügen.

- So fügen Sie Fingerabdrücke hinzu: Befolgen Sie die Anweisungen in der App, drücken und heben Sie Ihren Finger und scannen Sie ihn 4 Mal, um Ihren Fingerabdruck erfolgreich hinzuzufügen.
- Sicherheitseinstellungen: Ihr Keypad Touch wird nach 5 fehlgeschlagenen Versuchen für 1 Minute deaktiviert. Ein weiterer fehlgeschlagener Versuch deaktiviert Ihr Tastenfeld. Tippen Sie 5 Minuten lang auf die Taste und die deaktivierte Zeit wird um das Doppelte erhöht. Die maximale Deaktivierungszeit beträgt 24 Stunden, und jeder weitere Fehlversuch wird eine Deaktivierung für weitere 24 Stunden verursachen.

Wenn Sie Probleme beim Hinzufügen Ihrer NFC-Karten haben, scannen Sie bitte den QR-Code unten, um Lösungen zu finden.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/

7936014051607-What-Should-I-Do-If-the-SwitchBot-NFC-Karte-Failed-to-Pair-to-the-Keypad-Keypad-Touch-



Wenn alle hinzugefügten Fingerabdrücke Ihr Schloss nicht entsperren können, scannen Sie bitte den QR-Code

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/

7938131437335-What-Should-I-Do-If-the-Added-Fingerprints-Cannot-Unlock-the-SwitchBot-Lock-



Austausch der Batterie

Wenn der Akku Ihres Geräts schwach ist, erscheint ein rotes Batteriesymbol, und Ihr Gerät gibt jedes Mal, wenn Sie es aufwecken, einen Signalton aus, der auf den niedrigen Akkustand hinweist. Sie erhalten außerdem eine Benachrichtigung über unsere App. Sollte dies der Fall sein, tauschen Sie bitte die Batterien so schnell wie möglich aus. **Wie werden die Batterien ausgetauscht?**

Hinweis: Die Batterieabdeckung kann nicht einfach entfernt werden, da zwischen der Batterieabdeckung und dem Gehäuse eine wasserfeste Dichtung angebracht ist. Sie müssen den mitgelieferten Dreiecksöffner verwenden.

- Entfernen Sie das Keypad Touch von der Montageplatte, setzen Sie den Dreiecksöffnen in den Schlitz an der Unterseite der Batterieabdeckung ein und drücken Sie dann mit anhaltender Kraft darauf, um die Batterieabdeckung aufzuhebeln. Legen Sie 2 neue CR123A-Batterien ein, bringen Sie die Abdeckung wieder an und befestigen Sie das Keypad Touch wieder an der Montageplatte.
- Wenn Sie den Deckel wieder aufsetzen, achten Sie darauf, dass er das Batteriefach perfekt abdeckt und eine ebene Fläche mit den umgebenden Gehäuseteilen bildet.



Entfernen der Batterieabdeckung

Batterieabdeckung angebracht

Unpairing

Wenn Sie Keypad Touch nicht verwenden, navigieren Sie bitte zur Seite Einstellungen des Keypad Touch, um die Kopplung zu lösen. Sobald das Pairing von Keypad Touch aufgehoben ist, kann es nicht mehr Ihr SwitchBot Lock kontrollieren. Bitte bedienen Sie es mit Vorsicht.

Verlorenes Gerät

Sollten Sie Ihr Gerät verlieren, navigieren Sie bitte zur Seite Einstellungen des Keypad Touch, um die Kopplung aufzuheben. Sie können das Keypad Touch mit Ihrem SwitchBot Lock koppeln, wenn Sie Ihr verlorenes Gerät wiederfinden.

Bitte besuchen Sie support.switch-bot.com für detaillierte Informationen.

Firmware-Upgrades

Um die Benutzerfreundlichkeit zu verbessern, werden wir regelmäßig Firmware-Updates veröffentlichen, um neue Funktionen einführen und Softwarefehler zu beheben, die während der Nutzung auftreten können. Wenn eine neue Firmware-Version verfügbar ist, senden wir eine Upgrade-Benachrichtigung über unsere App auf Ihr Konto. Stellen Sie bei der Aktualisierung sicher, dass Ihr Produkt über einen ausreichenden Akku verfügt und dass sich Ihr Smartphone in Reichweite befindet, um Störungen zu vermeiden.

Fehlersuche

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder scannen Sie den untenstehenden QR-Code.

https://support.switch-bot.com/hc/en-us/ sections/4845758852119



Spezifikationen

Farbe:	Schwarz
Material:	PC + ABS
Größe:	112 × 38 × 36 mm (4,4 × 1,5 × 1,4 in.)
Gewicht:	130 g (4,6 Unzen) (mit Batterie)
Batterie:	2 CR123A-Batterien
Lebensdauer der Batterie:	Ca. 2 Jahre
Einsatzumgebung:	Außen und Innen
Systemanforderungen:	iOS 11+, Android OS 5.0+
Netzwerk-Konnektivität:	Bluetooth Low Energy
Betriebstemperatur:	-25 °C bis 66 °C (-13 °F bis 150 °F)
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb:	10 % bis 90 % RH (nicht kondensierend)
IP-Bewertungen:	IP65

Haftungsausschluss

Dieses Produkt ist keine Sicherheitsvorrichtung und kann Diebstähle nicht verhindern. Ort. SwitchBot haftet nicht für Diebstahl oder ähnliche Unfälle, die bei der Verwendung unserer Produkte auftreten können.

Garantiebedingungen

Auf ein neues Produkt, das im Vertriebsnetz von Alza gekauft wurde, wird eine Garantie von 2 Jahren gewährt. Wenn Sie während der Garantiezeit eine Reparatur oder andere Dienstleistungen benötigen, wenden Sie sich direkt an den Produktverkäufer. Sie müssen den Originalkaufbeleg mit dem Kaufdatum vorlegen.

Als Widerspruch zu den Garantiebedingungen, für die der geltend gemachte Anspruch nicht anerkannt werden kann, gelten:

- Verwendung des Produkts für einen anderen Zweck als den, für den das Produkt bestimmt ist, oder Nichtbeachtung der Anweisungen für Wartung, Betrieb und Service des Produkts.
- Beschädigung des Produkts durch Naturkatastrophe, Eingriff einer unbefugten Person oder mechanisch durch Verschulden des Käufers (z. B. beim Transport, Reinigung mit unsachgemäßen Mitteln usw.).
- Natürlicher Verschleiß und Alterung von Verbrauchsmaterialien oder Komponenten während des Gebrauchs (wie Batterien usw.).
- Exposition gegenüber nachteiligen äußeren Einflüssen wie Sonnenlicht und anderen Strahlungen oder elektromagnetischen Feldern, Eindringen von Flüssigkeiten, Eindringen von Gegenständen, Netzüberspannung, elektrostatische Entladungsspannung (einschließlich Blitzschlag), fehlerhafte Versorgungs- oder Eingangsspannung und falsche Polarität dieser Spannung, chemische Prozesse wie verwendet Netzteile usw.
- Wenn jemand Änderungen, Modifikationen, Konstruktionsänderungen oder Anpassungen vorgenommen hat, um die Funktionen des Produkts gegenüber der gekauften Konstruktion zu ändern oder zu erweitern oder nicht originale Komponenten zu verwenden.

EU-Konformitätserklärung

Angaben zur Identifizierung des bevollmächtigten Vertreters des Herstellers/Importeurs:

Lieferant: Alza.cz a.s.

Eingetragener Sitz: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7

ID-Nr.: 27082440

Gegenstand der Erklärung:

Titel: Keypad

Modell/Typ: Keypad Touch

Das oben genannte Produkt wurde nach der/den Norm(en) geprüft, die zum Nachweis der Einhaltung der in der/den Richtlinie(n) festgelegten grundlegenden Anforderungen verwendet wurde(n):

Richtlinie Nr. 2014/53/EU

Richtlinie Nr. 2011/65/EU in der Fassung 2015/863/EU

Prag, 01.01. 2023

CE

WEEE

Dieses Produkt darf gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Stattdessen muss es an den Ort des Kaufs zurückgebracht oder bei einer öffentlichen Sammelstelle für wiederverwertbare Abfälle abgegeben werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch eine unsachgemäße Abfallbehandlung dieses Produkts verursacht werden könnten. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde oder an die nächstgelegene Sammelstelle, um weitere Informationen zu erhalten. Die unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfall kann gemäß den nationalen Vorschriften zu Geldstrafen führen.

