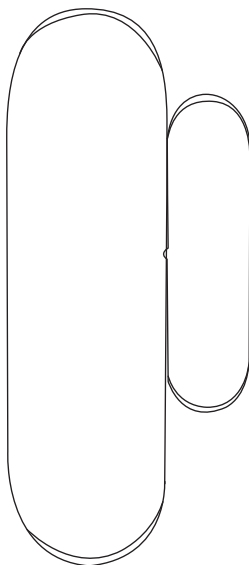
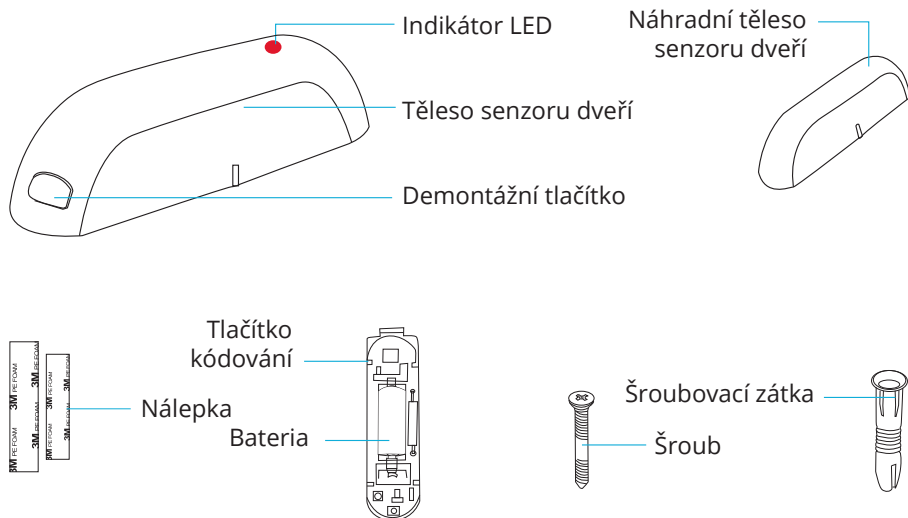


Detektor otevření dveří a oken WiFi NEO NAS-DS01W TUYA

Uživatelská příručka



Popis produktu



Specifikace

Baterie: CR2-3V x 1

Proud v pohotovostním režimu: 13uA

Alarmový proud: 75mA-90mA

Doba pohotovostního režimu: 5 let

Životnost baterie: (1 rok při aktivaci 7x denně, 2 roky při aktivaci 3x denně)

Typ bezdrátové sítě: 2,4 GHz

Standard bezdrátové sítě: IEEE 802.11b/g/n

Dosah bezdrátové sítě: 2,5 GHz: 45m

Provozní teplota: 0°C~40°C

Provozní vlhkost: 20%~85%

Standard bezdrátové sítě: IEEE 802.11b/g/n

Dosah bezdrátové sítě: 2,5 GHz: 45m

Provozní teplota: 0°C~40°C

Provozní vlhkost: 20%~85%

Skladovací teplota: 0°C~60°C

Skladovací vlhkost: 0% ~90%

Rozměry: Hlavní tělo: 71mm x 21mm x 22mm

Malé tělo: 40 mm x 11 mm x 11 mm

Indikátor LED

Smart Wi-Fi - indikátor rychle bliká

Režim AP - Pomalu blikající indikátor

Zapnutí napájení - indikátor bliká

Vypnutí napájení - indikátor zhasne

Reset - Indikátor svítí 4 sekundy a po 2 sekundách zhasne, jednotka přejde do režimu kongruence

Reset

(1) Podržte tlačítko resetování po dobu 6 sekund, dokud indikátor nezačne rychle blikat, poté jednotka přejde do režimu inteligentní wifi.

(2) Znovu podržte tlačítko resetování po dobu 6 sekund, dokud nezačne indikátor pomalu blikat. Zařízení přejde do režimu AP.

Spuštění aplikace

1. Stáhněte si aplikaci.

Stáhněte si aplikaci "Smart life" z obchodu APP Store nebo Google Play do svého mobilního telefonu.

2. Zaregistrujte se a přihlaste se.

Spustte aplikaci "Smart life".

Pro registraci zadejte své mobilní číslo nebo e-mailovou adresu, vytvořte si heslo a poté se do aplikace přihlaste.

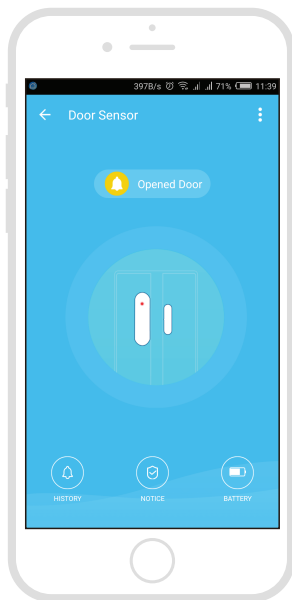
Pokud již máte účet, přihlaste se.



Přidat zařízení

- Aktivujte chytrý senzor, jehož výchozím režimem je režim Smart WiFi.
- Vyberte symbol "+" v pravém horním rohu.
- Vyberte typ výrobku a postupujte podle pokynů aplikace.
- Pokud se připojení nezdaří, zkuste použít režim přístupového bodu.
- Klikněte na tlačítko "Add device" (Přidat zařízení), v pravém horním rohu vyberte "AP mode" (Režim AP) a postupujte podle pokynů aplikace.

Rozhraní aplikace



Pokročilé funkce

Prostřednictvím aplikace se můžete seznámit s různými pokročilými funkcemi produktu.

Hlavní funkce

- Provozní stav, otevření/zavření dvířek (přístroj musí být v provozu po dobu 3-5 sekund).
- Ukládání alarmů (klikněte na "HISTORIE" HISTORIE).
- Povolení/zakázání upozornění (klikněte na "NOTIFIKACE" NOTIFIKACE).

Nastavení kombinovaného alarmu

- Propojení dvou čidel

Sdílení zařízení

- Umožnění ovládání zařízení ostatním osobám

Oznámení

- Upozornění na otevření/zavření dveří

Odstranění zařízení

- Obnovení výchozího nastavení; odebrání a opětovné přidání zařízení pro vymazání záznamu prostřednictvím aplikace

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie nesmí být ukládán společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.



Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchytku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoliv odchytky, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Pro akumulátory LI-ION

Spotřebič je vybaven LI ION (lithium-iontovým) akumulátorem, který v důsledku své finanční a chemické struktury časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu přístroje v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro přístroj a samotný akumulátor je nový a plně nabitý. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,18 V nebo 15 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 2,5 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Pro baterie LIPO

Zařízení je vybaveno baterií LI PO (lithium-polymer), která vzhledem ke své finální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro zařízení a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii pod 3,5 V nebo 5 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 3,2 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnici platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.