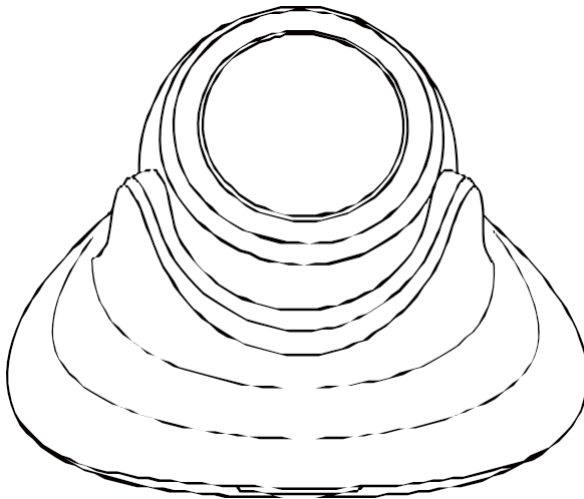


# Inteligentní snímač přítomnosti a pohybu NEO NAS-PS09B ZigBee

## Návod k obsluze



ZIGBEE

Powered By

tuya<sup>®</sup>

Intelligence  
Inside

# Specifikace

Vstupní napájení typu C: Baterie: 5 V / 1

A AA 1,5V \* 2

Úhel detekce: Rozsah

detekce: 120°: 6m

Citlivost sondy: 0~7 nastavitelná (výchozí 2)

Radarová frekvence: 24 GHz~~24,25 GHz

Úhel natočení: 1: 50° vertikálně; 15°

horizontálně Rozsah bezdrátového připojení:

50° vertikálně; 15° horizontálně: 45m

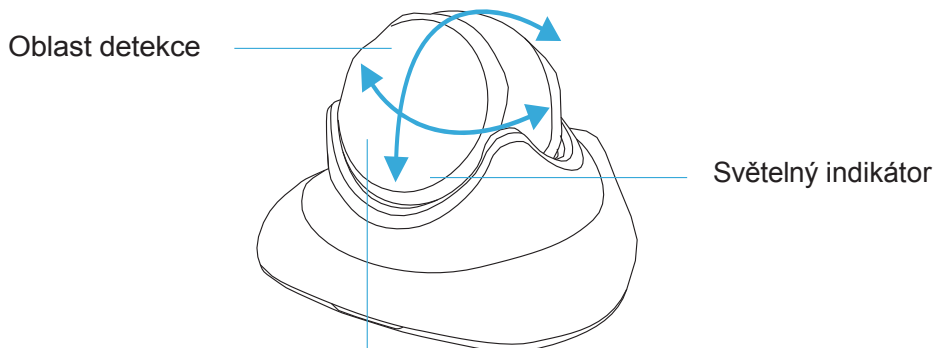
Bezdrátový standard: Zigbee IEEE 802.15.4 Provozní

teplota: 0C ~ 50°C

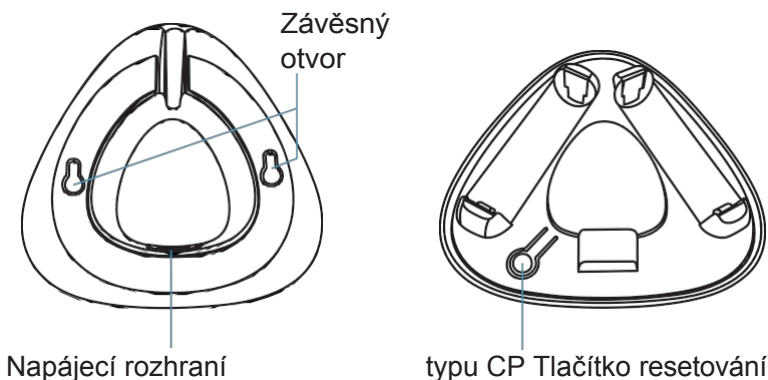
Provozní vlhkost: Rozměry výrobku: 89 mm X 86 mm X 58

mm

## Popis produktu



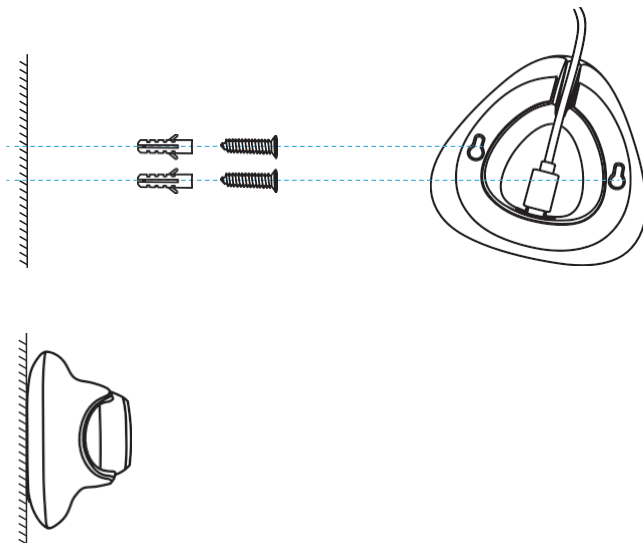
Úhel otáčení: 50° vertikálně; 15° horizontálně



# Instalace a použití

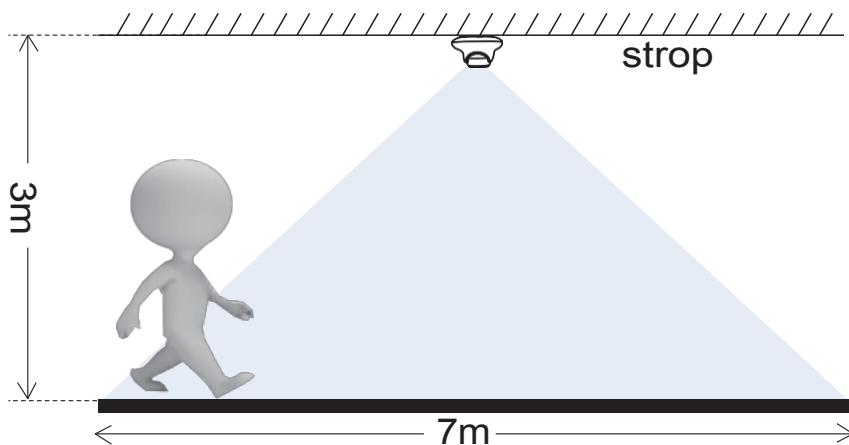
## 1. Způsob instalace

- (1) Zapněte napájení a připojte přístroj podle návodu k obsluze.
- (2) Ponechte samořezný šroub v montážní stěně 1 ~ 3 mm, jak je znázorněno na obrázku.
- (3) Ukažte otvor ve zdi na šroub a zavěste jednotku.

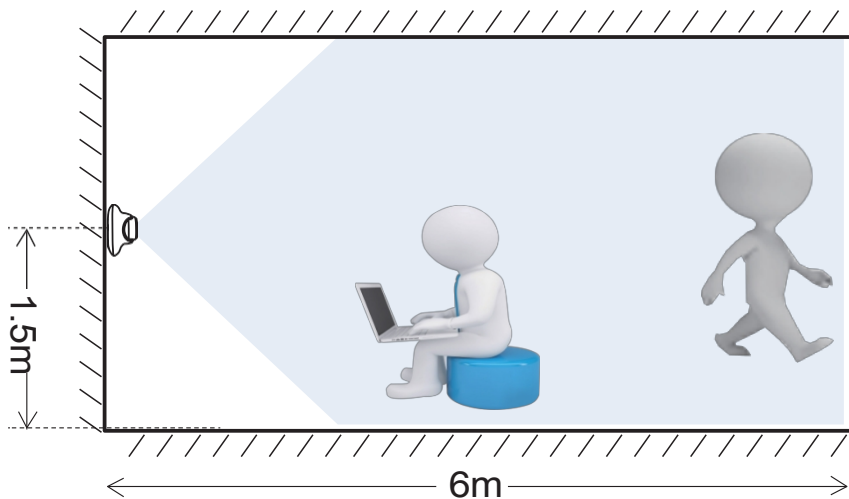


## 2. Instalační schéma

### Stropní instalace



### Montáž na stěnu



## Upozornění a návrhy nastavení parametrů Požadavky

na instalační prostředí

Výrobek musí být instalován ve vhodném prostředí; pokud je používán v následujícím prostředí, bude to mít vliv na jeho výkon:

- Přítomnost neustále se pohybujících nelidských objektů v oblasti detekce, jako jsou zvířata, nepřetržitý pohyb záclon, zelené rostliny naproti výstupu vzduchu atd;
- V oblasti detekce se nachází rozsáhlá oblast silného odrazu, která může způsobovat rušení radaru;
- Při instalaci na stěnu je třeba vzít v úvahu klimatizaci a elektrický ventilátor. Snímač by neměl být umístěn ve vzdálenosti menší než 1,5 metru od země.

Poznámky k instalaci

- Ujistěte se, že je snímač otočen směrem ke snímané oblasti a že okolní prostor je volný a bez překážek.
- Ujistěte se, že místo instalace senzoru je stabilní, protože otřesy ovlivňují detekční efekt.
- Ujistěte se, že v zadní části snímače nedochází k žádnému pohybu nebo vibracím. Vzhledem k pronikání radarových vln může dojít k detekci pohybujících se objektů v zadní části snímače.

Návrhy nastavení parametrů

- V režimu spánku by měla být citlivost nastavena na méně než 2 a doba přítomnosti by měla být delší než 300 sekund.
- V tichém prostředí s malým hlukem (například v pracovně, konferenční místnosti a na dalších místech) se doporučuje nastavení citlivosti 2 nebo vyšší.
- V prostředí s vysokou hladinou hluku (například na chodbách, v obývacích pokojích a podobně) se doporučuje nastavení citlivosti 4 nebo vyšší.
- Konkrétní hodnotu upravte v závislosti na prostředí. Stav indikátoru

LED

Stav čekajícího hovoru: Indikátor blikne 2krát za 1 sekundu Reset: Podržte tlačítko resetování po dobu 6 sekund.

# Start

System Android: Stáhněte si aplikaci Smart Life z Google Play.

System iOS: Stáhněte si aplikaci Smart Life z obchodu Apple Store.



## Registrace a přihlášení Spust'te

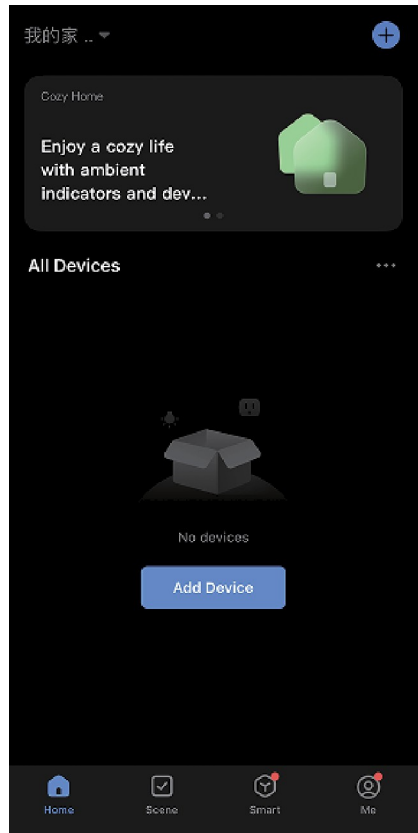
aplikaci Smart life.

Chcete-li se zaregistrovat, zadejte své telefonní číslo nebo e-mailovou adresu, vytvořte si heslo a poté se přihlaste do aplikace.

Pokud již máte účet, přihlaste se.



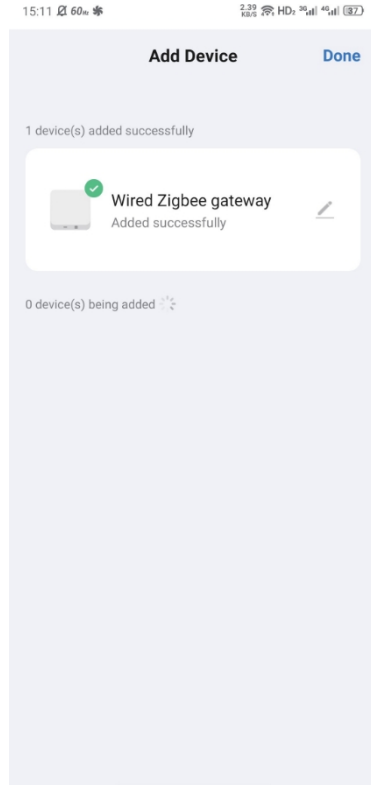
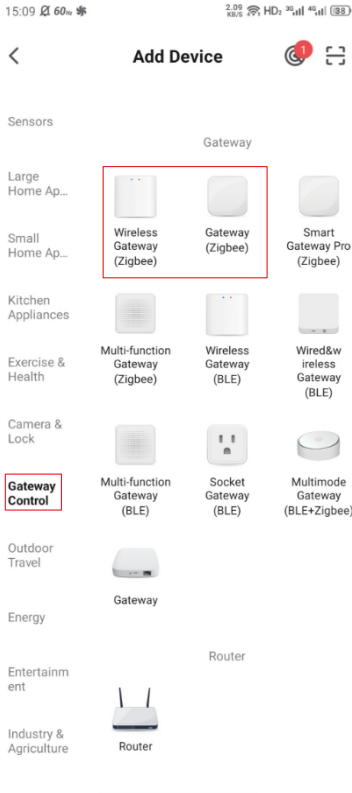
Zaregistrujte se



# Přidat zařízení Přidat

## bránu ZigBee

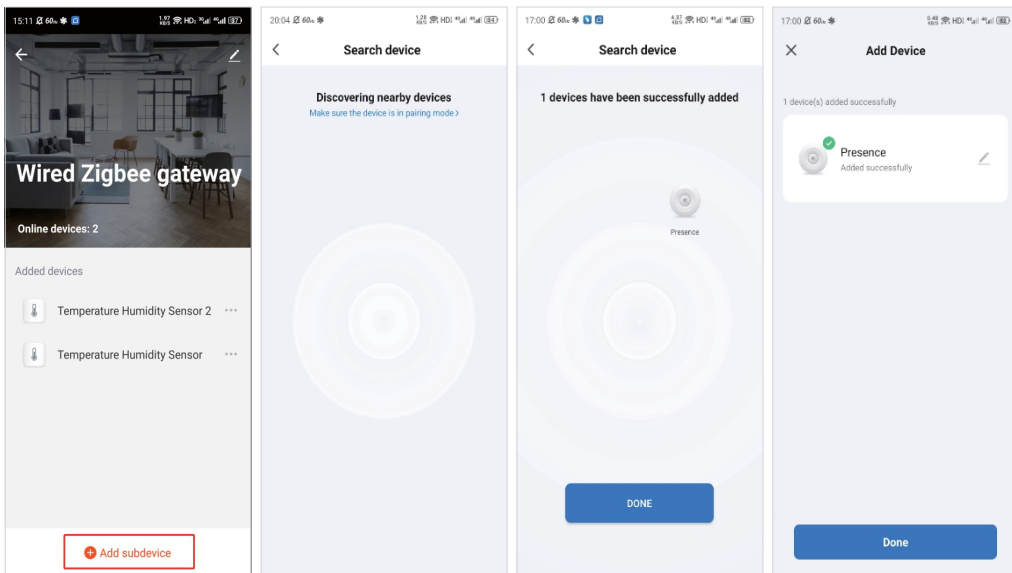
Přidejte bránu Tuya a postupujte podle pokynů brány (dbejte na rozlišení mezi kabelovou sítí a bezdrátovou bránou).





## Přidání otroků

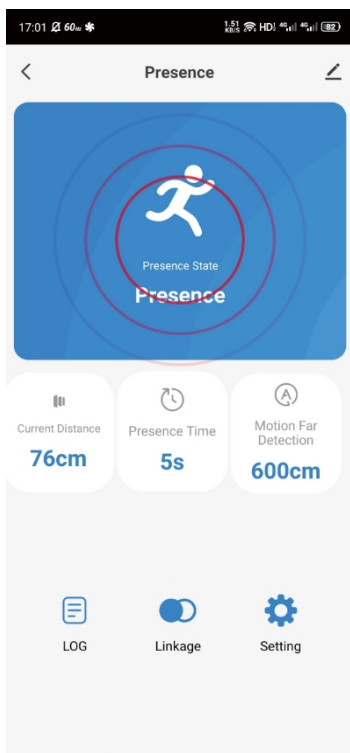
Před přidáním se ujistěte, že je zařízení v pohotovostním režimu. Stav bez čekání vyžaduje podržení tlačítka resetování po dobu 6 sekund, ve stavu čekání začne blikat indikátor zařízení.



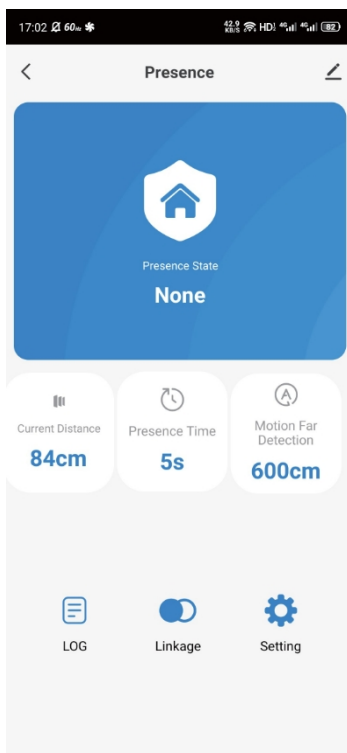
# Funkce a nastavení

## Hlavní rozhraní aplikace

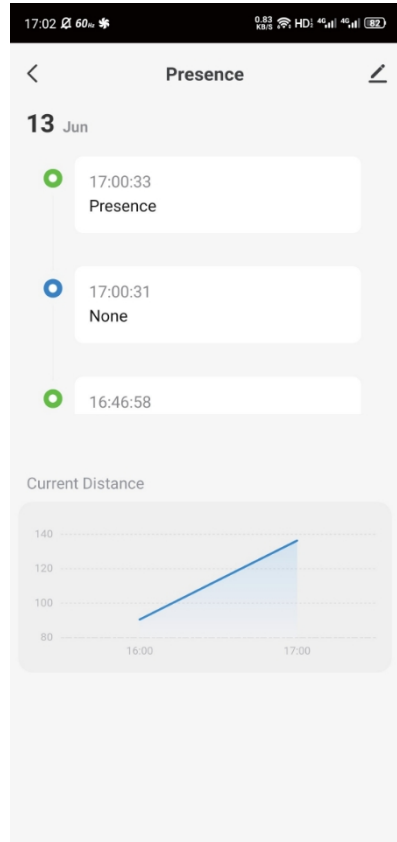
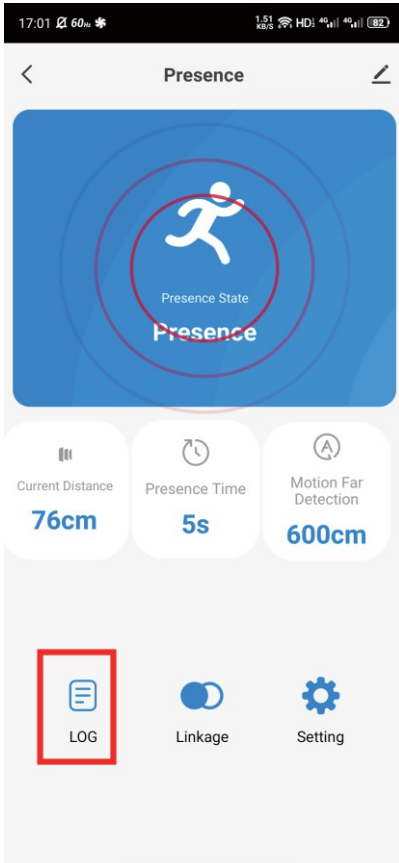
Pohyb byl detekován



Pohyb nebyl detekován

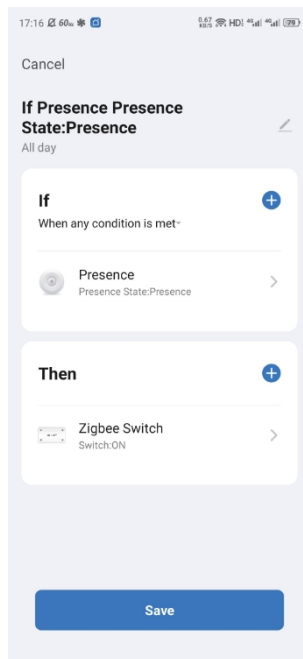
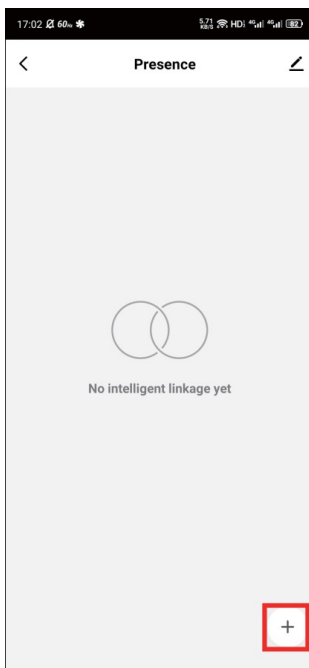
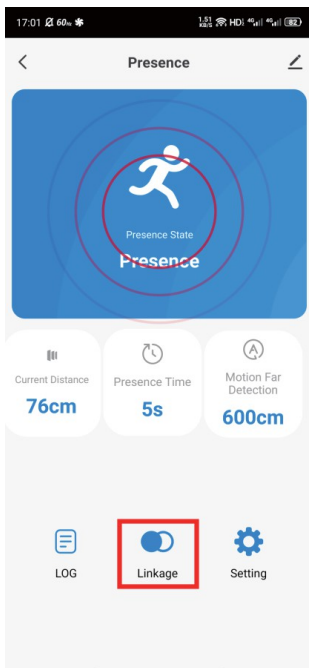


# Historie



## Nastavení připojení

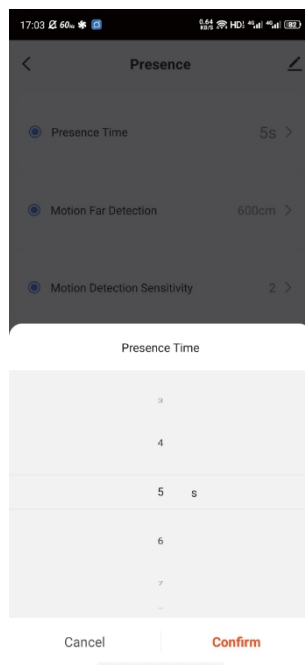
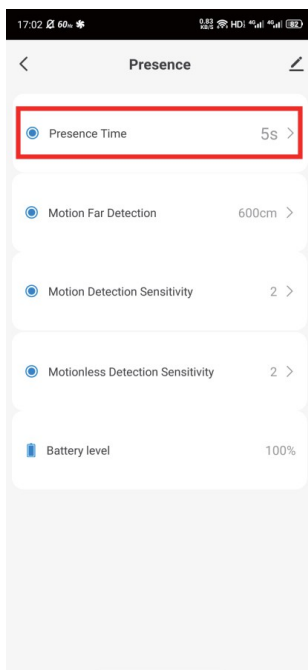
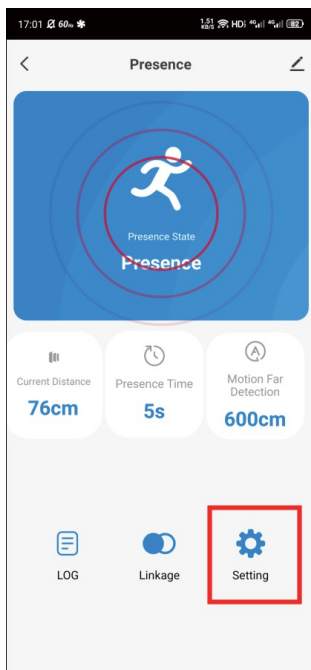
Například: je zjištěna přítomnost člověka. Připojte se k zapnutí vypínače světla.



# Nastavení parametru Čas

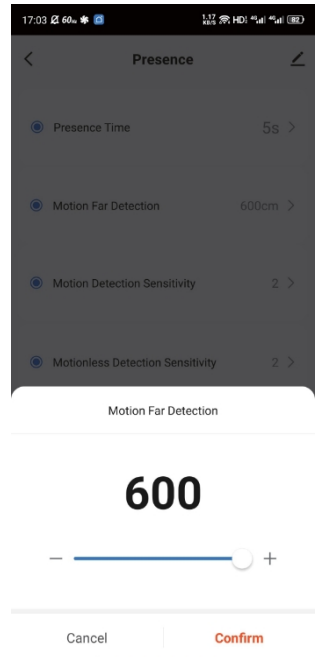
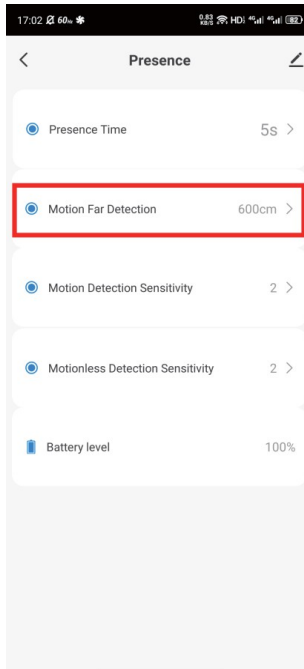
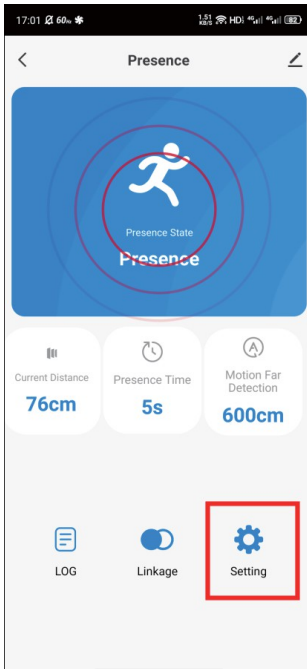
## přítomnosti

Rozsah nastavení 3-600 sekund; pokud není zjištěna žádná přítomnost, zařízení po uplynutí nastavené doby ohlásí stav nepřítomnosti.



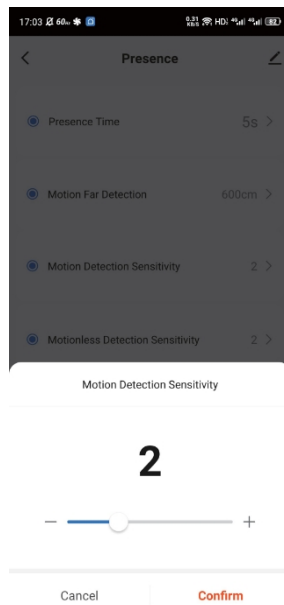
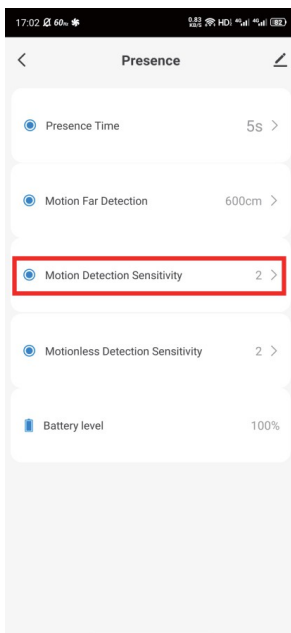
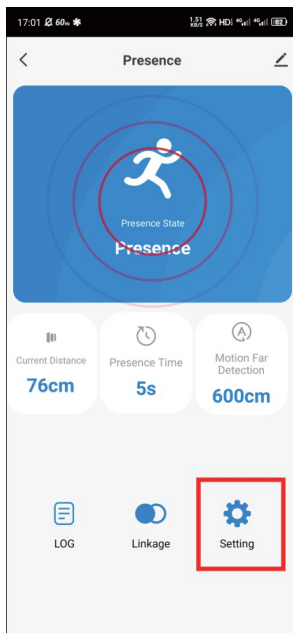
## Detekce pohybu na velkou vzdálenost

Nastavitelný rozsah od 150 do 600 cm; mimo nastavený rozsah detekce nebude hlášen žádný pohyb.



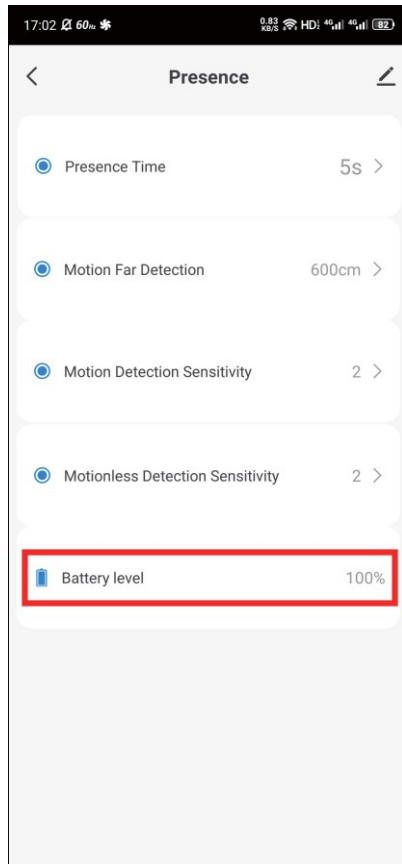
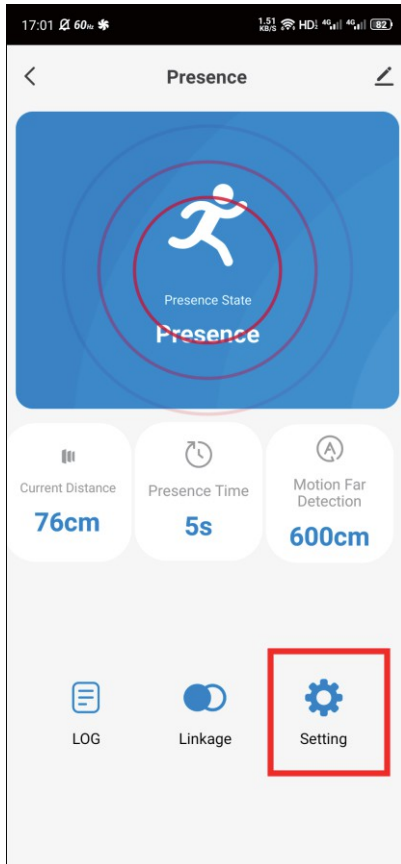
## Citlivost detekce pohybu

Nastavitelný rozsah od 0 do 7; 0 znamená nejvyšší citlivost, 7 nejnižší citlivost.



# Úroveň nabití baterie

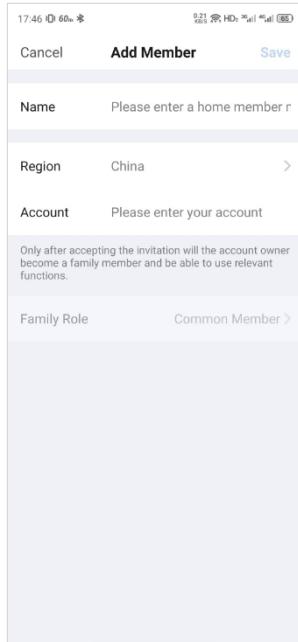
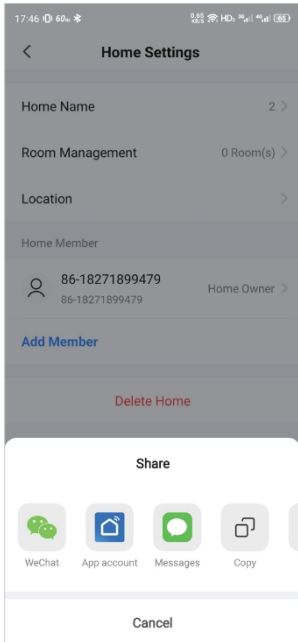
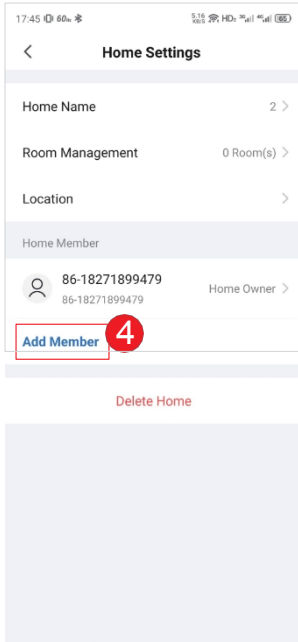
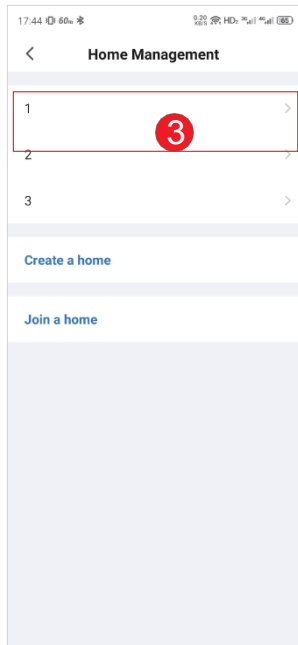
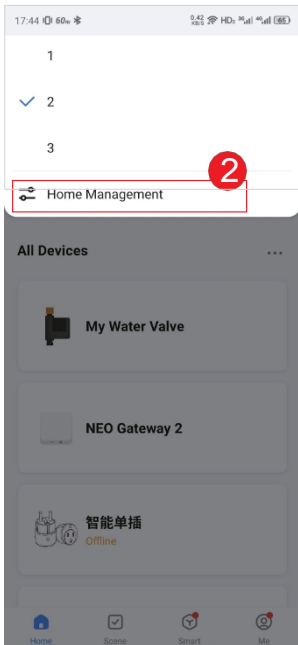
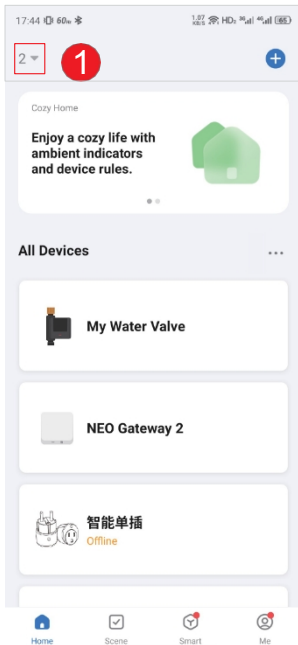
Výchozí zobrazení 100 % při napájení přes USB



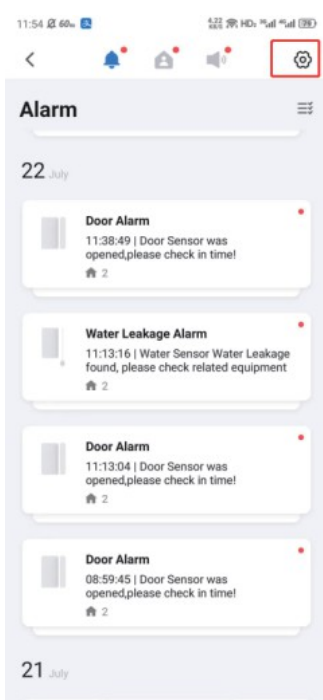
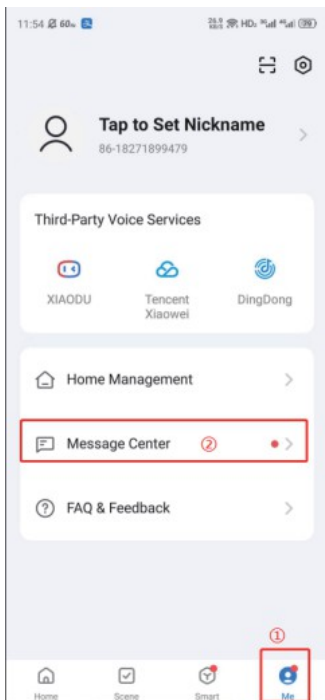


# Další funkce Sdílení

## zařízení

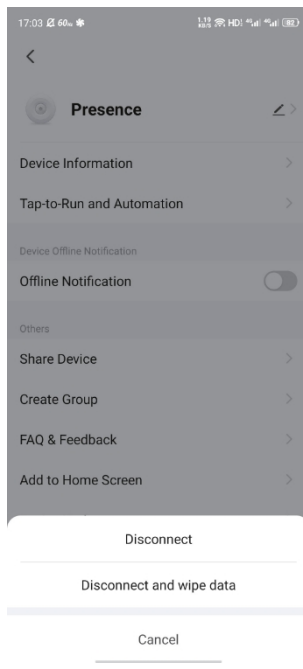
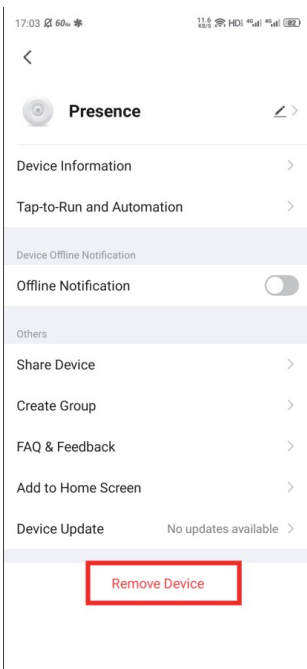
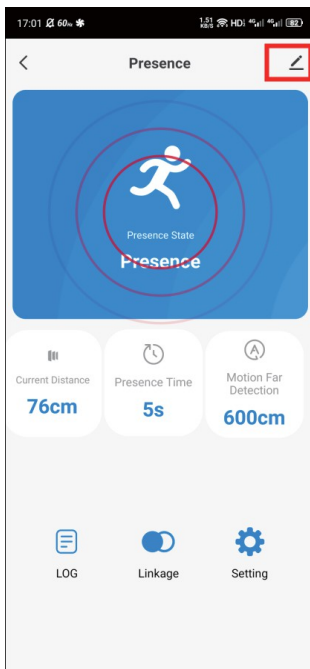


# Nastavení oznámení



## Čištění záznamů

Odstraněním zařízení prostřednictvím aplikace a jeho opětovným přidáním vymažete záznamy z historie.



# Zjednodušené prohlášení o shodě

Výrobce: SHENZHEN NEO ELECTRONICS CO., LTD

Adresa: East 6/F, Building 2LaoBing Industry, No.44 TieZai Road, Baoan District,  
Shenzhen

Produkt: Inteligentní snímač přítomnosti a pohybu

Model: NEO NAS-PS09B

Výrobek je v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/53/EU ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES.

Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese:

<https://files.innpro.pl/NEO>


Rádiová frekvence: 2400-2483 MHz

Maximální výkon rádiové frekvence: ≤20 dBm

## Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat 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 na toto téma získáte na obecním úřadě, v čistírně nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

 Výrobek splňuje požadavky takzvaných směrnic nového přístupu Evropské unie (EU), které se zabývají otázkami bezpečnosti provozu, ochrany zdraví a životního prostředí a specifikují nebezpečí, která je třeba zjišťovat a odstraňovat.

Tento dokument je překladem originálního návodu k obsluze vytvořeného výrobcem.

Podrobné informace o záručních podmínkách distributora / výrobce jsou k dispozici na adrese <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>.

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 odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoliv odchylka, 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.

## **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.