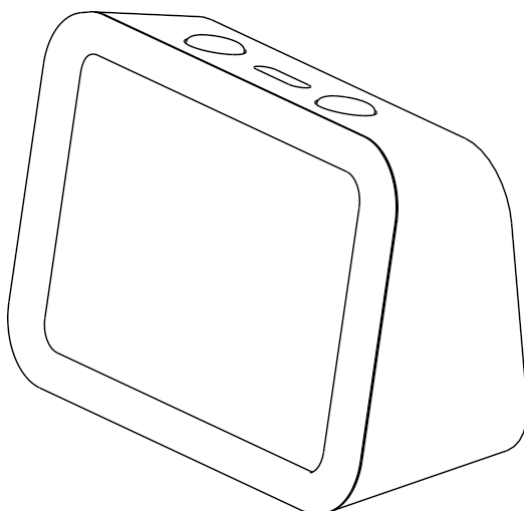


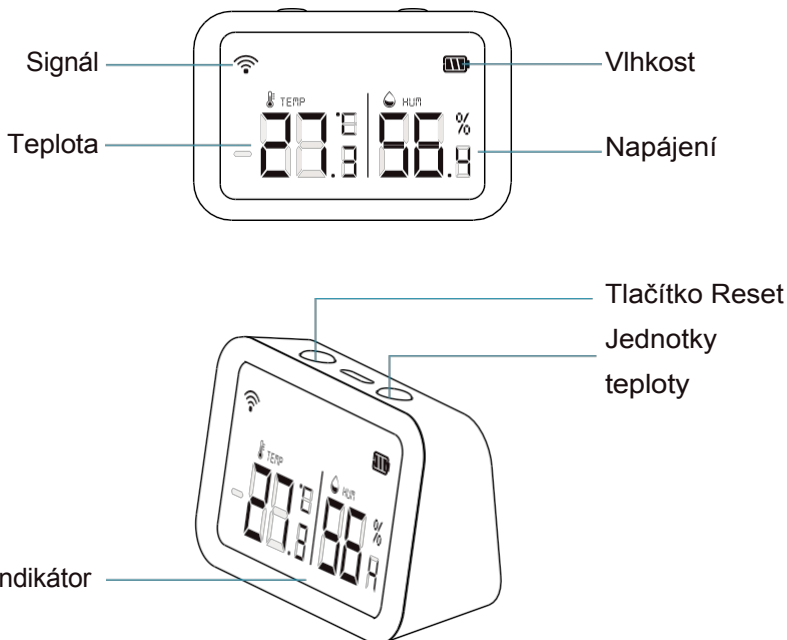
Zigbee HomeKit NEO NAS-TH02BH Senzor teploty a vlhkosti s displejem

Návod k obsluze



ZIGBEE

Popis produktu



Specifikace

Detekce teploty, vlhkosti Typ baterie:

AA*2 ks.

Pohotovostní proud: 60,5uA

Typ bezdrátové sítě: Provozní teplota: 2,4

GHz Provozní vlhkost: 0 % ~ 100 % Teplota

skladování: -10 °C ~ 60 °C Vlhkost při

skladování: 0 % ~ 90 % Podporovaný

protokol: -10°C ~ 60°C Zigbee 3.0

Síťový protokol: Zigbee IEEE 802.15.4

Dosah Wi-Fi: 55 m

Rozměry: 84 mm x 55 mm x 32 mm

Indikátor LED

Napájení zapnuto, ale není přidáno do sítě Zigbee: indikátor LED rychle bliká (jeden indikátor bliká každých 200 ms).

Zapnutí napájení a přidání do sítě Zigbee: indikátor LED vypnutý

Zapnutí napájení a přidání do sítě Zigbee: indikátor LED pomalu bliká (jeden indikátor bliká každé 2 s).

POZNÁMKY:

1. Před zahájením konfigurace je nutné zařízení nejprve resetovat.
2. Zařízení Zigbee musí spolupracovat s řídicí jednotkou Tuya.

Zahájení prací

1. Stáhněte si aplikaci.

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



2. Registrace a přihlášení

A. Spustíte aplikaci Smart life.

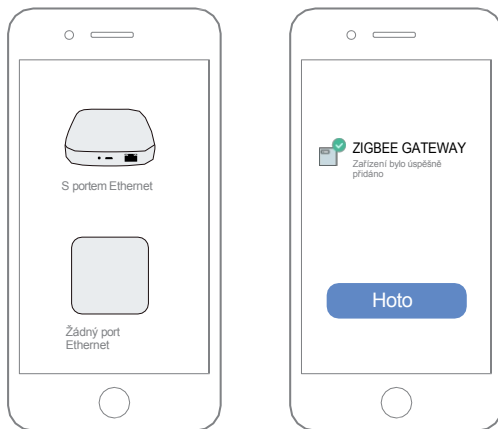
B. Pro registraci zadejte své mobilní číslo nebo e-mailovou adresu, vytvořte si heslo a poté se přihlaste do aplikace.

C. Pokud již máte účet, přihlaste se.

Přidání řadiče ZigBee

Nejprve přidejte řídicí jednotku Tuya ZigBee a provozujte ji podle návodu k obsluze řídicí jednotky.

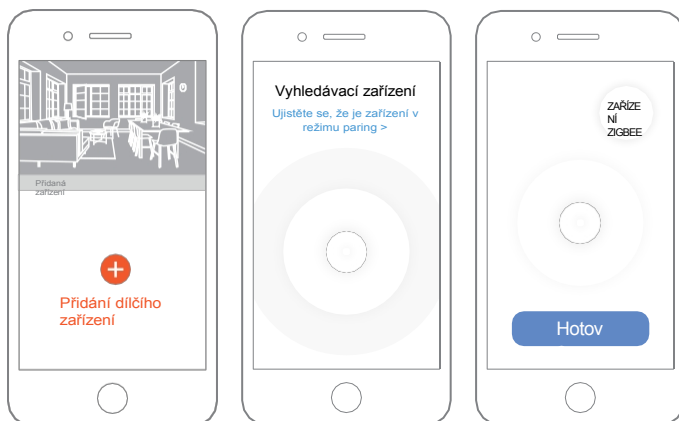
(Vezměte prosím na vědomí kabelové a bezdrátové ovládání).



Poznámka: Schéma je pouze ilustrativní.

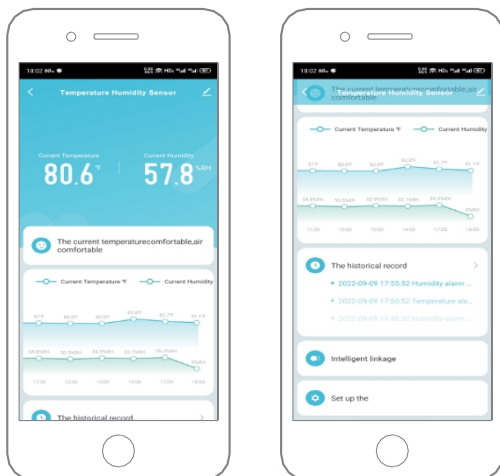
Přidat zařízení

Přidejte dílčí zařízení ZigBee. (Před konfigurací nejprve proveďte reset.)



Poznámka: Schéma je pouze ilustrativní.

Hlavní uživatelské rozhraní



Poznámka: Schéma je pouze ilustrativní.

Pokročilé funkce

1. Aktuální teplota
2. Aktuální vlhkost
3. Datová křivka

Křivka teploty, vlhkosti (možnost kontroly křivky teploty, vlhkosti podle data použití)

4. Záznam alarmu

Archivní záznam: Kontrola všech přidanych poplašných zařízení v historii

DALŠÍ FUNKCE

Nastavení alarmu propojení
Kombinace dvou snímačů nastavením

Sdílení zařízení
Umožnění ostatním ovládat zařízení

Oznámení
Oznámení o otevření/zavření

Odstranění zařízení
Obnovení výchozího nastavení; odebrání a opětovné přidání zařízení pro vymazání záznamu podle aplikace

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: Senzor teploty a vlhkosti Zigbee HomeKit

Model: NAS-TH02BH

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



SMART HOME DEVICE



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 odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli 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.