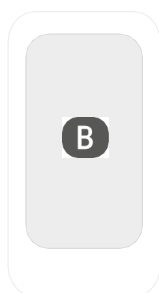


IN Wall Smart Scket

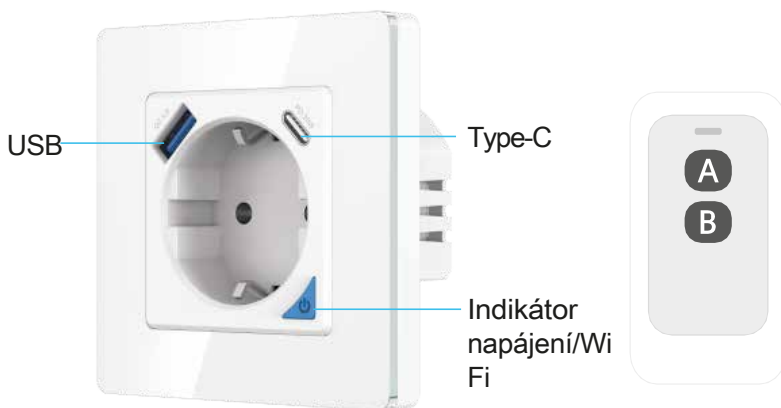
Uživatelská příručka



PRACUJE S
amazon alexa

PRACUJE S
 Asistent Google

Specifikace



Chytrá

zásuvka PD 20W Dálkové ovládání

Model: SWPPD86-01OG/ SEPPD86-01FOG

Vstupní napětí: 16 A

Max. proud: 100–240 V

Vstupní napětí: AC

100-240V

Jmenovitá frekvence: 50/60 Hz

Maximální výkon: 3000 W

Výstup: DC 20W Max.

USB-A: DC5V / 3A, 9V / 2A, 12V / 1,5A USB-C:

USB-A + USB-C: 5 V / 3,4 A max.

Dálkové ovládání: Bluetooth

WiFi: IEEE 802.11 b/ g/ n

Bezdrátový standard: Wi-Fi 2.4G



RoHS



1 Úvod do produktu



Svítilno ovládané inteligentní zásuvkou Wi-Fi nesmí překročit příkon 3000 W.

Inteligentní zásuvka je určena pouze pro jednopólové nás a neutrální vodič vyžadován.

1.1 Indikátor popis



Červené světlo:
stav inteligentní zásuvky je zapnutý



Bluelight:
inteligentní zásuvka je vypnutá



Zelené světlo:
1 Indikátor distribuční sítě Wi-Fi
2 Dálkové ovládání
odpovídající kontrolce

1.2 Způsob obnovení uspokojivého stavu

Stiskněte a podržte tlačítko inteligentní zásuvky po dobu 10 sekund, dokud nezačne blikat indikátor inteligentní zásuvky.



blikající

Podržet 10s

Metody vzdáleného párování a mazání(UK)

Jednu chytrou zásuvku lze spárovat maximálně se čtyřmi dálkovými ovladači. Jeden dálkový klíč může ovládat pouze jednu chytrou zásuvku.

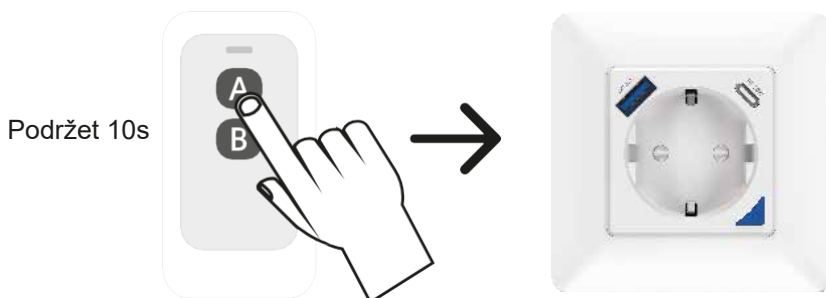
1 Jak spárovat dálkový ovladač s chytrým socetem?:

Krok 1. Stiskněte a podržte tlačítko inteligentní zásuvky r 5 sekund, dokud se indikátor zásuvky nezmění na pomalu blikající Krok 2. Stiskněte a podržte tlačítko dálkového ovládání "A" nebo "B", dokud nepřestane blikat indikátor chytré zásuvky, čímž dojde k párování.



2 Jak odstranit dálkový ovladač pomocí smart socetu?:

Stiskněte a podržte dálkové tlačítko po dobu 10 sekund, dokud indikátor chytré zásuvky nezačne rychle blikat po dobu 2 sekund, uvolněte prst a spárovaný klíč je nyní v provozu.



2 Instalace chytré zásuvky

21 Potřebné nástroje

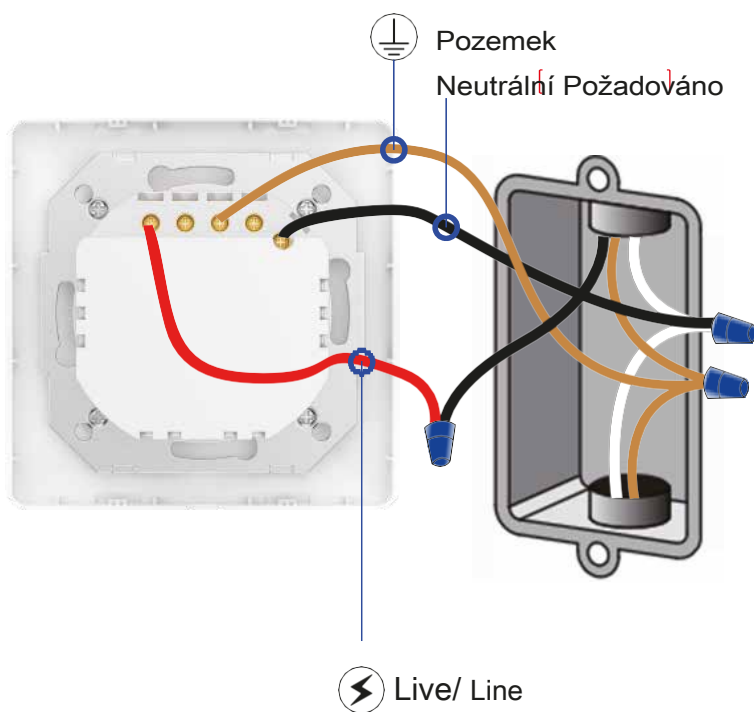


Šroubovák

Kleště

Elektrická zkoušečka

22 Připojení vodičů zásuvky Smart Socket



DŮLEŽITÉ: Než budete pokračovat, ujistěte se, že je napájení vypnuté. Vaše stávající vodiče mohou mít jiné barvy, než je uvedeno na obrázku.

3 Instalace aplikace

Zjednodušený postup instalace aplikace smart life do vašeho chytrého zařízení a spárování s Amazon Alexa a Google Assistant pomocí aplikace smart life na Apple Store nebo Google Playmarketplace. Kompatibilní s jakýmkoli chytrým telefonem nebo tabletu včetně systémů Android a IOS.

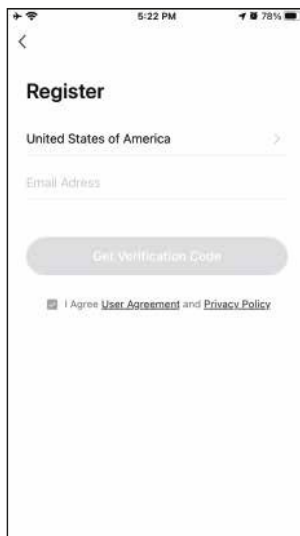
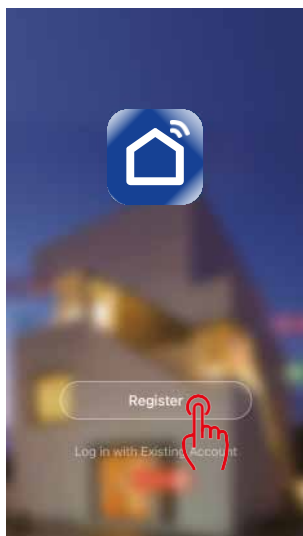
3.1 Stáhnout aplikaci Smart life

Stáhněte si inteligentní zásuvku z Apple Store nebo Google Play Store nebo naskenujte QR kód níže a nainstalujte si Smart Life.

APP for either iOS nebo Android.



3.2 Zaregistrujte si účet v aplikaci Smart life APP



- Otevřete registrační stránku aplikace smart life APP, klikněte na "Registrovat".
- Na registrační stránce vyberte svůj region a zadejte e-mail pro vytvoření nového účtu [telefonní číslo není k dispozici].
- Po úspěšné registraci můžete zařízení přidat do aplikace APPnow.

4 Přidání zařízení

Krok 1. Po přihlášení do aplikace smart life APP klikněte na "+" pro přidání zařízení. Vyberte kategorii "Electrical" -> "Socket" a klepněte na ikonu produktu "Socket[Wi-Fi]".

4.1 Přidání nového zařízení WiFi

- 1 Připojení telefonu k místní síti Wi-Fi
- 2 Stiskněte spínací tlačítko na 10 sekund, dokud se nerozsvítí kontrolka.

bleskové resetování

- 3 Klepněte na "+" na domovské stránce aplikace "smart Life" a vyberte "Smart Socket".

- 4 Zadejte hesloWiFi a potvrďte

- 5 Počkejte, dokud nebude konfigurace dokončena

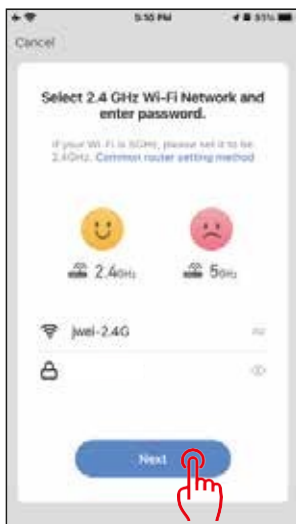
4.2 Přidání nového zařízení Zigbee

- 1 Ujistěte se, že je zařízení v nejrychlejším blikacím stavu.
- 2 Otevřete aplikaci Tuya ZigBee Smart Gateway
- 3 V inteligentní bráně Zigbee klikněte na možnost přidat dílčí zařízení.
- 4 Objevte zařízení a přidejte jej, přidání je úspěšné.



Krok 2. Vybete možnost Device Work Wi-Fi a zadejte heslo, poté spust'te konfiguraci zařizování. Podle pokynů v aplikaci připojte zařizování smartsocket k síti Wi-Fi. síť.

- Ujistěte se prosím, že je Wi-Fi silná a pracuje v bezdrátovém pásmu 2,4 GHz.
- Dokud nebude nastavení dokončeno, držte mobilní zařizování v blízkosti inteligentní zásuvky.



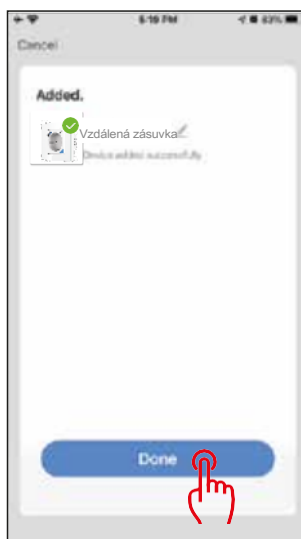
Krok 3. Aktivujte inteligentní zásuvku do režimu připojení Wi-F. Aplikace smart life APPpodporuje dva typy konfiguračních režimů: EZ režim a režim AP.

Režim EZ: Indikátor zásuvky bude modrý. Stiskněte a podržte tlačítko zásuvky po dobu 10 sekund a uvolněte je. Kontrolka bude rychle blikat. [Přibližně dvakrát za sekundu] .

Režim AP: V režimuEZ stiskněte a podržte tlačítko zásuvky po dobu 10 sekund a uvolněte je, indikátor zásuvky bude pomalu blikat. [Přibližně jednou za 2 sekundy].

Pokud zásuvku nelze spárovat v režimu EZ [bliká rychle], změňte ji na režim AP [bliká pomalu].Po zobrazení stránky "Přidat zařízení" zkontrolujte, zda je zásuvka Smart Socket v režimu EZ.

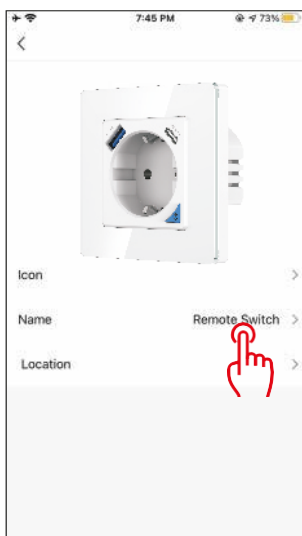
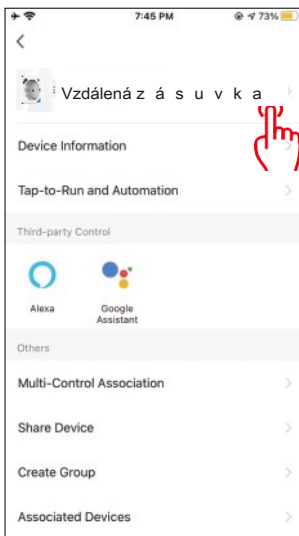
Krok 4. Po úspěšné operaci se zobrazí zpráva "Deviceadded Successfully".



Přejmenování zařízení

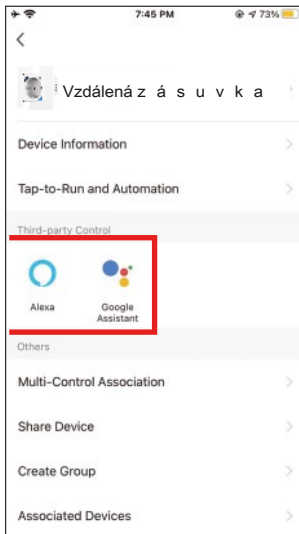
Po úspěšném přidání zařízení klikněte na text popisu zařízení a upravte název zařízení. V názvu zařízení doporučujeme používat snadnou výslovnost anglických slov.

3



5 Ovládání chytré zásuvky pomocí Amazon Alexa/Google Assistant

- 1 Klepněte na nabídku úprav panelu inteligentní
- 2 zásuvky Klepněte na ikonu ovládacího prvku třetí strany, který chcete ovládat.
- 3 Přihlaste se pomocí účtu Amazon Alexa nebo Google Home.



Nyní můžete světlo ovládat hlasem: Alexo, zapni inteligentní zásuvku Alexo, vypni inteligentní zásuvku

nebo

Hej, Google, zapněte Smart Socket Hej, Google, vypněte Smart Socket

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. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v zařízení na zpracování odpadů nebo v obchodě, kde jste kde byl výrobek zakoupen.



Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie. Evropské unie (EU), týkající se otázek bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené 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 stav odlišnosti, může dojít k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

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

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.