

Revogi Smart Power Plug

Chytrá zásuvka ovládaná přes Wi-Fi



Uživatelská příručka

Představení produktu

Chytrá Wi-Fi zásuvka **Revogi Smart Power Plug** umožňuje bezdrátové ovládání elektrických spotřebičů prostřednictvím mobilního telefonu. Současně poskytuje i informace o spotřebě elektrické energie.



S chytrou zásuvkou Revogi můžete snadno měřit spotřebu energie a jednoduše tak snížit účty, které za elektřinu platíte. S doprovodnou mobilní aplikací snadno z kteréhokoli místa na světě nastavíte vypnutí spotřebiče při vašem odchodu a jeho zapnutí při návratu.

LED	Status	Popis
 Indikátor provozu	Vypnuto	Zařízení je vypnuto
	Zapnuto	Zařízení je zapnuto
Systemový indikátor	Vypnuto	Zásuvka je vypnuta
	Zapnuto	Zásuvka je zapnuta
 Indikátor Wi-Fi připojení	Bliká	Indikační LED dioda bliká, pokud zařízení komunikuje přímo s telefonem nebo tabletem, a svítí, když je připojena k Wi-Fi
Tlačítko	Funkce	
Zapínací tlačítko	Zásuvka se automaticky vypne, pokud proud přesáhne napětí 17 A. Pro uvedení do továrního nastavení držte zapínací tlačítko, dokud Indikátor Wi-Fi připojení nezhasne.	

Specifikace

Model: SOW512

Vstup: 220-250V~ / 50Hz / 16A

Výstup: 220-250V~ / 50Hz / 16A

Bezdrátová síť (Wi-Fi): 2,4GHz, 802.11 b/g/n

Rozměry: 115 × 64,5 × 38 mm

Hmotnost: 162 g

Systémové požadavky Android: (rozlišení více než 800 × 480, Android 2.2 nebo vyšší)

Systémové požadavky iOS: iOS 6 nebo vyšší

Systémové požadavky na počítač: internetový prohlížeč IE 8 nebo vyšší, Safari, Firefox, Chrome

Instalace zařízení

1. Stáhněte aplikaci

- Pro telefon se systémem iOS hledejte v App Store aplikaci **RevogiHome**.
- Pro telefon se systémem Android hledejte v Google Play aplikaci **RevogiHome**.

2. Zapojte zásuvku

Zapojte chytrou zásuvku Revogi Smart Power Plug do elektrické zástrčky a stiskněte zapí-
nací tlačítko. Počkejte, dokud se nerozblíká dioda indikátoru Wi-Fi připojení.

3. Spárujte zásuvku s chytrým telefonem nebo tabletem

Přihlaste se do aplikace **RevogiHome** a postupujte podle instrukcí vestavěného průvodce.

Pokud byste potřebovali podrobnější návod, můžete si jej ve formátu PDF stáhnout
z českých webových stránek **Revogi** (www.revogi.cz).

4. Ovládejte svou zásuvku

Blahopřejeme, právě jste správně nastavili svou chytrou zásuvku Revogi Smart Power Plug. Pokud používáte ve vaší síti připojení k internetu, průvodce v aplikaci dokáže vaši zásuvku připojit jak k domácí síti, tak i k serverům Revogi.

Díky tomu můžete ovládat svou zásuvku z kteréhokoli místa na světě nejen z telefonu nebo tabletu, ale i prostřednictvím webového prohlížeče.

Vzdálené ovládání zásuvky

Pomocí telefonu nebo tabletu


1. Otevřete aplikaci **RevogiHome** a přihlaste ke svému uživatelskému účtu.
2. Po přihlášení je váš telefon nebo tablet spojený se zásuvkou a zásuvku tak můžete prostřednictvím aplikace snadno ovládat.

Pomocí prohlížeče

1. Otevřete webovou aplikaci na adrese **<http://server.revogi.com>** a přihlaste ke svému uživatelskému účtu.

2. V této chvíli byste v systému měli vidět svou zásuvku, kterou jste přidali prostřednictvím průvodce v telefonu nebo tabletu. Nyní můžete aplikace ovládat.

Obnovení továrního nastavení

Držte stisknuté tlačítko reset, dokud se Wi-Fi světlo nevypne, anebo v aplikaci RevogiHome klepněte na položku **Reset To Factory Settings** (Obnovit tovární nastavení), kterou najdete po klepnutí na tlačítko  v pravém horním rohu okna.

Obnovení továrního nastavení použijte vždy, když chcete zásuvku připojit k nové síti nebo spárovat s novým uživatelským účtem.

Ovládací prvky v aplikaci RevogiHome



Slouží k zapnutí a vypnutí zásuvky. Pokud na řádku s ikonou podržíte prst, získáte přístup do podrobnějšího nastavení (pouze v operačním systému Android). Klepnutí na řádek vyvolá nabídku s následujícími položkami.



Power (Napájení)

Informace o aktuálním odběru elektrické energie.



Energy (Energie)

Graf denní, týdenní, měsíční a roční spotřeby energie zásuvky.



Timer (Časovač)

Nastavení odpočtu pro vypnutí nebo zapnutí zásuvky.





Schedule (Plánování)

Nastavení časových pravidel pro fungování zásuvky.


Zapnutí a vypnutí

Zapnutí a vypnutí zařízení

Stiskněte tlačítko "  " pro zapnutí zásuvky. Pro vypnutí zásuvky stačí stisknout tlačítko "  " .

Přejmenování

V operačním systému Android: Podržte prst na řádku se zásuvkou, kterou chcete přejmenovat. Vyberte volbu **Settings** (Nastavení) a poté položku **Name** (Jméno). Zadejte nové jméno své zásuvky a potvrďte jej klepnutím na **OK**.

V operačním systému iOS: Klepněte na řádek se zásuvkou, kterou chcete přejmenovat, čímž otevřete podrobnější nastavení. Zde klepněte na ikonu  v pravém horním rohu okna. Na obrazovce s nastavením pak klepněte na řádek **Name** (Jméno) a zadejte nové jméno své zásuvky a potvrďte jej klepnutím na **OK**.

Upravit obrázek portu

V operačním systému Android: Podržte prst na řádku s vybranou zásuvkou, vyberte volbu **Settings** (Nastavení) a poté klepněte na položku **Icon** (Ikona). Změňte ikonu zásuvky.

V operačním systému iOS není změna ikony podporována.

Obrazovka Power (Napájení)

Zobrazení spotřeby elektrických spotřebičů připojených do zásuvky. Spotřeba je udávána ve Watech a je zobrazována v reálném čase.

Obrazovka Energie (Energy)

Zobrazení odběru energie za zvolené období (hodiny, dny, měsíce) provede přepnutím položky **Energy** (Energie) v horní části stránky. Pokud klepnete na položku **Cost** (Cena), uvidíte náklady na spotřebovanou energii za dané období. Aby mohla aplikace tuto cenu uvádět, musíte klepnout na tlačítko se symbolem dolaru v pravém horním rohu aplikace. V dialogovém okně poté zadejte cenu za jednu kilowatthodinu elektrické energie. Tuto hodnotu zjistíte u svého poskytovatele elektřiny.

Výběr období

Klepněte na položky **Hour** (Hodina), **Day** (Den) nebo **Month** (Měsíc) v horní části aplikace.

Obrazovka Časovač (Timer)

Umožní nastavit odpočet pro vypnutí nebo zapnutí zásuvky.

Časované zapnutí zásuvky

Vyberte možnost **On** (Zapnout), nastavte čas a klepněte na tlačítko **Start**. Spustí se odpočet, který za zvolený čas zásuvku zapne.

Časované vypnutí zásuvky

Vyberte možnost **Off** (Vypnout), nastavte čas a klepněte na tlačítko **Start**. Spustí se odpočet, který za zvolený čas zásuvku vypne.

Upozornění: Operace neproběhne, pokud není napájení zapnuto.

Obrazovka Plánování (Schedule)

Nastavení časových pravidel pro fungování zásuvky. Možnost pravidelného a opakovaného zapínání a vypínání zásuvky ve vybraný čas.

Nastavení plánovaného zapnutí nebo vypnutí

Klepněte na ikonu **+** a nastavte pravidlo. Pomocí přepínače **On/Off** (Zapnout/Vypnout) vybíráte, zda se má zásuvka v danou dobu zapnout nebo vypnout.

Časté otázky

Je zásuvka funkční ihned po vybalení z krabice?

Zásuvka je standardně vypnutá, musí se přinejmenším zapnout hardwarovým tlačítkem.

Jaké je maximální zatížení zásuvky?

Maximální zatížení je 3 680 W.

Jak dlouho budou data spotřeby uchována?

Zásuvka může uchovat obsáhlá data za poslední den, poslední týden, poslední měsíc a poslední rok.

Jak zásuvku ovládat vzdáleně přes prohlížeč?

Zadejte adresu <http://server.revogi.com>

Přihlaste se s registrovaným účtem nebo účtem třetích stran, který používáte do přihlášení v aplikaci Revogi Home.

Může se zásuvka sama zapnout/vypnout?

K samovolnému vypnutí a zapnutí by mělo dojít pouze při párování zásuvky se

smartphonem. Pokud se zásuvka přesto náhodně odpojuje, zkontrolujte, zda nemáte vytvořeny plány a zásuvku případně restartujte.

Jak provedu restart zásuvky?

Restart se provede dlouhým podržením zapínacího tlačítka nebo přes aplikaci.

Má manuální zapnutí či vypnutí zásuvky vliv na funkčnost Wi-Fi?

Nastavení Wi-Fi se nijak neovlivní zapnutím či vypnutím zásuvky.

Může cizí člověk ovládat moje chytré zásuvky?

Pouze lidé, kterým udělíte přístup ke svému účtu, mohou ovládat vaše zásuvky. Jiní ne.

Mohu zásuvku ovládat z více smartphonů?

Zásuvka jde spárovat pouze s jedním smartphonem, ale ovládání je poté možné i z dalších zařízení. Stačí se na nich přihlásit pod stejným uživatelským jménem, pod kterým byla zásuvka spárována.

Má nějaké omezení Wi-Fi síť, přes kterou zásuvku páruji?

Ano, síť nesmí fungovat na frekvenci 5 GHz.

Jaká je spotřeba ve stand-by režimu?

Zásuvka v zapnutém stavu spotřebovává 0,5 W elektrické energie. Ve vypnutém stavu spotřebovává pouze 0,2 Watty.

Proč zásuvka neukazuje okamžitou spotřebu?

Zobrazení spotřeby se zobrazuje s mírným zpožděním oproti skutečnosti. Reálné hodnoty by měly vždy naskočit do cca 10 sekund.

Za jak dlouho uvidím hodnoty spotřeby v dlouhodobých grafech?

Je nutné alespoň hodinové měření.

Co dělat, když se k zásuvce nedá připojit?

Pokud se k zásuvce nemůžete připojit, postupujte podle tohoto návodu:

- 1) Pokud indikátor Wi-Fi připojení nesvítí, znamená to, že zásuvka nebyla připojena k vašemu přístupovému bodu, a tudíž nemůže být v síti dostupná. Restartujte ji.
- 2) Pokud indikátor Wi-Fi svítí, je zásuvka připojena k síti i internetu. Zkontrolujte, že je vaše internetové připojení funkční a váš tablet nebo telefon je připojen do stejné sítě, jako vaše zásuvka.
- 3) Pokud indikátor Wi-Fi bliká, zásuvka čeká na prvotní spárování.

Vychází na zásuvku aktualizace?

Ano, aktualizace vycházejí pro zásuvku ve formě nového firmwaru i pro řídicí aplikaci Revogi Home.

Bude zásuvka dostupná, pokud změním heslo k Wi-Fi síti, ke které je připojena?

Ne, v takovém případě musíte provést reset zásuvky a zopakovat postup, kterým jste ji připojili k vaší původní domácí síti.

Mohu se smartphonem, který jsem použil při párování, připojit k jiné Wi-Fi a zásuvku stále ovládat?

Ano, připojení telefonu k jiné síti nemá na funkci zásuvky žádný vliv. Funkční musí nutně zůstat pouze Wi-Fi síť, přes kterou byla zásuvka připojena.

Co se stane, pokud se vypne Wi-Fi, přes kterou byla zásuvka spárovaná?

Na zásuvce začne blikat indikátor Wi-Fi.

Pozn. pokud nemáte možnost vizuální kontroly zásuvky, nejsnadněji výpadek zjistíte, pokud zkusíte vytvořit/změnit plán. Tato úprava nepůjde v aplikaci uložit. V aplikaci se jinak propojení tváří funkčně, ale ve skutečnosti zásuvka nereaguje. Po několika minutách nefunkční Wi-Fi začne aplikace při snaze zapnout/vypnout zásuvku vypisovat hlášku

„zařízení je vypnuto“, čímž je myšleno vypnuté síťové připojení.

Po opětovném naběhnutí Wi-Fi sítě zapínání/vypínání či úpravy plánu fungují již normálně. I při odpojené Wi-Fi zůstanou zachovány nastavené plány a časovač.

Proč je někdy zásuvka nedostupná, i když je připojena?

Může se stát, že jste zásuvku nainstalovali v místě, kde je slabý signál vaší Wi-Fi sítě. V takovém případě zkuste přemístit váš přístupový bod bezdrátové sítě na vhodnější místo.

Mám více stejných zásuvek, jak je odliším?

Po připojení zásuvek do svého účtu je můžete velmi snadno pojmenovat podle svých potřeb. Díky tomu se vám již nebudou plést.

Jak odstraním nastavený plán?

Spusťte aplikaci, otevřete záložku Plán. Vybraný plán nejprve vypněte, teprve poté jej můžete smazat.

Likvidace

Symbol přeškrtnuté popelnice v manuálu, na výrobku nebo obalu znamená, že na území Evropské unie musí být všechny elektrické a elektronické výrobky, baterie a akumulátory po ukončení své životnosti uloženy do odděleného sběru.



Vysloužilé zařízení nikdy nevyhazujte do běžného komunálního odpadu. Po ukončení používání musí být předáno na příslušné sběrné místo, kde zajistí jeho recyklaci či ekologickou likvidaci. Nedodržování těchto pokynů je nezákonné.

Prohlášení o shodě

Tímto dovozce, společnost Satomar, s. r. o. (Hájecká 14, 618 00 Brno) prohlašuje, že zásuvka Revogi Smart Power Plug je ve shodě se základními požadavky směrnice 2014/53/EU.

Kompletní text Prohlášení o shodě je ke stažení na www.mobilnipodpora.cz.



Revogi Smart Power Plug

Inteligentná zásuvka ovládaná pres Wi-Fi



Užívateľská príručka

Predstavenie produktu

Inteligentná Wi-Fi zásuvka Revogi Smart Power Plug umožňuje bezdrôtové ovládanie elektrických spotrebičov prostredníctvom mobilného telefónu. Súčasne poskytuje aj informácie o spotrebe elektrickej energie.



S inteligentnou zásuvkou Revogi môžete ľahko merať spotrebu energie a jednoducho tak znížiť účty, ktoré za elektrinu platíte. S sprievodnou mobilnou aplikáciou ľahko z ktoréhokoľvek miesta na svete nastavíte vypnutie spotrebiča pri vašom odchode a jeho zapnutie pri návrate.

LED	Status	Popis
 Indikátor prevozu	Vypnuté	Zariadenie je vypnuté
	Zapnuté	Zariadenie je zapnuté
Systemový indikátor	Vypnuté	Zásuvka je vypnutá
	Zapnuté	Zásuvka je zapnutá
 Indikátor Wi-Fi pripojení	Bliká	Indikační LED dióda bliká, ak zariadenie komunikuje priamo s telefónom alebo tabletom, a svieti, keď je pripojená k Wi-Fi
Tlačidla	Funkcie	
Zapínací tlačidlo	Zásuvka sa automaticky vypne, pokiaľ prúd presiahne napätie 17 A. Pre uvedenie do továrenského nastavenia držte zapínacie tlačidlo, kým Indikátor Wi-Fi pripojenie nezhasne.	

Špecifikácie

Model: SOW512

Vstup: 220-250V~ / 50Hz / 16A

Výstup: 220-250V~ / 50Hz / 16A

Bezdrôtová sieť (Wi-Fi): 2,4GHz, 802.11 b/g/n

Rozmery: 115 × 64,5 × 38 mm

Hmotnosť: 162 g

Systémové požiadavky Android: (rozlíšenie viac než 800 × 480, Android 2.2 alebo vyšší)

Systémové požiadavky iOS: iOS 6 alebo vyššie

Systémové požiadavky na počítač: internetový prehliadač IE 8 alebo vyšší, Safari, Firefox, Chrome

Inštalácia zariadenia

1. Stiahnite aplikáciu

- Pre telefón so systémom iOS hľadajte v App Store aplikáciu **RevogiHome**.
- Pre telefón so systémom Android hľadajte v Google Play aplikáciu **RevogiHome**.

2. Zapojte zásuvku

Zapojte chytrou zásuvku Revogi Smart Power Plug do elektrickej zástrčky a stlačte zapínacie tlačidlo. Počkajte, kým bliká dióda indikátora Wi-Fi pripojenie.

3. Spárujte zásuvku s chytrým telefónom alebo tabletom

Prihláste sa do aplikácie RevogiHome a postupujte podľa inštrukcií vstavaného sprievodcu.

Ak by ste potrebovali podrobnejší návod, môžete si ho vo formáte PDF stiahnuť z českých webových stránok Revogi (www.revogi.cz).

4. Ovládajte svoju zásuvku

Blahoželáme, práve ste správne nastavili svoju chytrú zásuvku Revogi Smart Power Plug. Ak používate vo vašej sieti pripojenie k internetu, sprievodca v aplikácii dokáže vašu zásuvku pripojiť ako k domácej sieti, tak aj k serverom Revogi.

Vďaka tomu môžete ovládať svoju zásuvku z ktoréhokoľvek miesta na svete nielen z telefónu alebo tabletu, ale aj prostredníctvom webového prehliadača.

Vzdálené ovládanie zásuvky


Pomocou telefónu alebo tabletu

1. Otvorte aplikáciu RevogiHome a prihláste k svojmu používateľskému účtu.
2. Po prihlásení je váš telefón alebo tablet spojený so zásuvkou a zásuvku tak môžete prostredníctvom aplikácie ľahko ovládať.

Pomocou prehliadača

Otvorte webovú aplikáciu na adrese **http://server.revogi.com** a prihláste k svojmu používateľskému účtu. 2. V tejto chvíli by ste mali v systéme vidieť svoju zásuvku, ktorú ste pridali prostredníctvom sprievodcu v telefóne alebo tablete. Teraz môžete aplikácie ovládať.

Obnovenie továrenského nastavenia

Držte stlačené tlačidlo reset, kým sa Wi-Fi svetlo nevypne, alebo v aplikácii RevogiHome kliknite na položku Reset To Factory Settings (Obnoviť továrenské nastavenia), ktorú nájdete po kliknutí na tlačidlo  v pravom hornom rohu okna.

Obnovenie továrenského nastavenia použite vždy, keď chcete zásuvku pripojiť k novej sieti alebo spárovať s novým užívateľským účtom.

Ovládací prvky v aplikaci RevogiHome



Slúži na zapnutie a vypnutie zásuvky. Ak na riadku s ikonou podržíte prst, získate prístup do podrobnejšieho nastavenia (iba v operačnom systéme Android). Kliknutie na riadok vyvolá ponuku s nasledujúcimi položkami.



Power

Power (Napájání)

Informácie o aktuálnom odberu elektrickej energie.



Energy

Energy (Energia)

Graf denní, týždenní, mesačné a ročné spotreby energie zásuvky.



Timer

Timer (Časovač)

Nastavení odpočtu pre vypnutí nebo zapnutí zásuvky.




Schedule

Schedule (Plánování)

Nastavení časových pravidel pre fungování zásuvky.

Zapnutí a vypnutí


Zapnutí a vypnutí zariadení

Stlačte tlačidlo "  " pre zapnutie zásuvky. Pre vypnutie zásuvky stačí stlačiť tlačidlo



Premenovanie

V operačnom systéme Android: Podržte prst na riadku so zásuvkou, ktorú chcete premenovať. Vyberte **Settings** (Nastavenia) a potom položku **Name** (Meno). Zadaťte nové meno svojej zásuvky a potvrdte ho kliknutím na **OK**.

V operačnom systéme iOS: Kliknite na riadok so zásuvkou, ktorú chcete premenovať, čím otvoríte podrobnejšie nastavenia. Tu kliknite na ikonu  v pravom hornom rohu okna. Na obrazovke s nastavením potom kliknite na riadok **Name** (Meno) a zadajte nové meno svojej zásuvky a potvrdte ho kliknutím na **OK**.

Upraviť obrázok portu

V operačnom systéme Android: Podržte prst na riadku s vybranou zásuvkou, vyberte **Settings** (Nastavenia) a potom kliknite na položku **Icon** (Ikona). Zmeňte ikonu zásuvky.

V operačnom systéme iOS nie je zmena ikony podporovaná.

Obrazovka Power (Napájanie)

Zobrazenie spotreby elektrických spotrebičov pripojených do zásuvky. Spotreba je udávaná vo Wattoch a je zobrazovaná v reálnom čase.

Obrazovka Energia (Energy)

Zobrazenie odberu energie za zvolené obdobie (hodiny, dni, mesiace) vykoná prepnutím položky Energy (Energia) v hornej časti stránky. Ak kliknete na položku Cost (Cena), uvidíte náklady na spotrebovanú energiu za dané obdobie. Aby mohla aplikácia túto cenu uvádzať, musíte kliknúť na tlačidlo so symbolom dolára v pravom hornom rohu aplikácie. V dialógovom okne potom cenu za jednu kilowatthodinu elektrickej energie. Túto hodnotu zistíte u svojho poskytovateľa elektriny.

výber obdobia

Kliknite na položky Hour (Hodina), Day (Deň) alebo Month (Mesiac) v hornej časti aplikácie.

Obrazovka Časovač (Timer)

Umožní nastaviť odpočet pre vypnutie alebo zapnutie zásuvky.

Časované zapnutie zásuvky

Vyberte možnosť **On** (Zapnúť), nastavte čas a kliknite na tlačidlo **Start**. Spustí sa odpočet, ktorý za zvolený čas zásuvku zapne.

Časované vypnutie zásuvky

Vyberte možnosť **Off** (Vypnúť), nastavte čas a kliknite na tlačidlo **Start**. Spustí sa odpočet, ktorý za zvolený čas zásuvka vypne.

Upozornenie: Operácia sa neuskutoční, ak nie je napájanie zapnuté.

Obrazovka Plánovanie (Schedule)

Nastavenie časových pravidiel pre fungovanie zásuvky. Možnosť pravidelného a opakovaného zapínania a vypínania zásuvky vo vybraný čas.

Nastavení plánovaného zapnutí nebo vypnutí

Klikněte na ikonu + a nastavte pravidlo. Pomocou prepínača **On / Off** (Zapnúť / Vypnúť) vyberáte, či sa má zásuvka v danú dobu zapnúť alebo vypnúť.

Časté otázky

Je zásuvka funkčná ihneď po vybalení z krabice?

Zásuvka je štandardne vypnutá, musí sa prinajmenšom zapnúť hardvérovým tlačidlom.

Aké je maximálne zaťaženie zásuvky?

Maximálne zaťaženie je 3 680 W.

Ako dlho budú dáta spotreby uchované?

Zásuvka môže uchovať obsahla dáta za posledný deň, posledný týždeň, posledný mesiac a posledný rok.

Ako zásuvku ovládať vzdialene cez prehliadač?

Zadajte adresu <http://server.revogi.com>. Prihláste sa s registrovaným účtom alebo účtom

tretích strán, ktorý používate do prihlásenie v aplikácii Revogi Home.

Môže sa zásuvka sama zapnúť / vypnúť?

K samovoľnému vypnutie a zapnutie by malo dôjsť len pri párovaní zásuvky so smartphonom. Ak sa zásuvka napriek tomu náhodne odpája, skontrolujte, či nemáte vytvorené plány a zásuvku prípadne reštartujte.

Ako uskutočním reštart zásuvky?

Reštart sa vykoná dlhým podržaním zapínacieho tlačidla alebo cez aplikáciu.

Má manuálne zapnutie či vypnutie zásuvky vplyv na funkčnosť Wi-Fi?

Nastavenie Wi-Fi sa nijako neovplyvní zapnutím či vypnutím zásuvky.

Môže cudzí človek ovládať moje chytré zásuvky?

Iba ľudia, ktorým udelíte prístup k svojmu účtu, môžu ovládať vaše zásuvky. Iní nie.

Môžem zásuvku ovládať z viac smartphonov?

Zásuvka ide spárovať iba s jedným smartphonom, ale ovládanie je potom možné aj z

d'alších zariadení. Stačí sa na nich prihlásiť pod rovnakým užívateľským menom, pod ktorým bola zásuvka spárovaná.

Má nejaké obmedzenia Wi-Fi sieť, cez ktorú zásuvku páru?

Áno, sieť nesmie fungovať na frekvencii 5 GHz.

Aká je spotreba v stand-by režime?

Zásuvka v zapnutom stave spotrebováva 0,5 W elektrickej energie. Vo vypnutom stave spotrebúva len 0,2 Watty.

Prečo zásuvka neukazuje okamžitú spotrebu?

Zobrazenie spotreby sa zobrazuje s miernym oneskorením oproti skutočnosti. Reálne hodnoty by mali vždy naskočiť do cca 10 sekúnd.

Za ako dlho uvidím hodnoty spotreby v dlhodobých grafoch?

Je nutné aspoň hodinové merania.

Čo robiť, keď sa k zásuvke nedá pripojiť?

Ak sa k zásuvke nemôžete pripojiť, postupujte podľa tohto návodu:

- 1) Ak indikátor Wi-Fi pripojenie nesvieti, znamená to, že zásuvka nebola pripojená k vášmu prístupovému bodu, a teda nemôže byť v sieti dostupná. Reštartujte ju.
- 2) Ak indikátor Wi-Fi svieti, je zásuvka pripojená k sieti aj internetu. Skontrolujte, že je vaše internetové pripojenie funkčné a váš tablet alebo telefón je pripojený do rovnakej siete, ako vaše zásuvka.
- 3) Ak indikátor Wi-Fi bliká, zásuvka čaká na prvotné škárovanie.

Vychádza na zásuvku aktualizácie?

Áno, aktualizácie vychádzajú pre zásuvku vo forme nového firmvéru aj pre riadiace aplikáciu Revogi Home.

Bude zásuvka dostupná, ak zmením heslo k Wi-Fi sieti, ku ktorej je pripojená?

Nie, v takom prípade musíte vykonať reset zásuvky a zopakovať postup, ktorým ste ju pripojili k vašej pôvodnej domácej sieti.

Môžem sa smartphonom, ktorý som použil pri párovaní, pripojiť k inej Wi-Fi a zásuvku

stále ovládat?

Áno, pripojenie telefónu k inej sieti nemá na funkciu zásuvky žiadny vplyv. Funkčné musí nutne zostať iba Wi-Fi sieť, cez ktorú bola zásuvka pripojená.

Čo sa stane, ak sa vypne Wi-Fi, cez ktorú bola zásuvka spárovaná?

Na zásuvke začne blikať indikátor Wi-Fi.

Pozn. ak nemáte možnosť vizuálnej kontroly zásuvky, najľahšie výpadok zistíte, ak skúsíte vytvoriť / zmeniť plán. Táto úprava nepôjde v aplikácii uložiť. V aplikácii sa inak prepojenie tvárou funkčne, ale v skutočnosti zásuvka nereaguje. Po niekoľkých minútach nefunkčné Wi-Fi začne aplikácia pri snahe zapnúť / vypnúť zásuvku vypisovať hlášku "zariadenie je vypnuté", čím je myslené vypnuté sieťové pripojenie.

Po opätovnom nabehnutí Wi-Fi siete zapínanie / vypínanie či úpravy plánu fungujú už normálne. Aj pri odpojenej Wi-Fi zostanú zachované nastavené plány a časovač.

Prečo je niekedy zásuvka nedostupná, aj keď je pripojená?

Môže sa stať, že ste zásuvku nainštalovali v mieste, kde je slabý signál vašej Wi-Fi siete. V takom prípade skúste premiestniť váš prístupový bod bezdrôtovej siete na vhodnejšie

miesto.

Mám viac rovnakých zásuviek, ako je odlíšim?

Po pripojení zásuviek do svojho účtu ich môžete veľmi ľahko pomenovať podľa svojich potrieb. Vďaka tomu sa vám už nebudú pliesť.

Ako odstránim nastavený plán?

Spustíte aplikáciu, otvorte záložku Plán. Vybraný plán najprv vypniete, až potom ho môžete zmazať.

Likvidácia

Symbol prečiarknutého odpadkového koša v manuáli, na výrobku alebo obale znamená, že na území Európskej únie musia byť všetky elektrické a elektronické výrobky, batérie a akumulátory po skončení ich životnosti odniesť na osobitnú skládku.



Vyslúžených zariadení nikdy nevyhadzujte do bežného komunálneho odpadu. Po ukončení používania musí byť odovzdané na príslušné zberné miesto, kde zaistí jeho

recykláciu či ekologickú likvidáciu. Nedodržovanie týchto pokynov je nezákonné.

Vyhlásenie o zhode

Týmto dovozca, spoločnosť Satomar, s. r. o. (Hájecká 14, 618 00 Brno) prehlasuje, že zásuvka Revogi Smart Power Plug je v zhode so základnými požiadavkami smernice 2014/53/EU.

Kompletný text Prehlásenie o zhode je k stiahnutiu na www.mobilnipodpora.cz.

