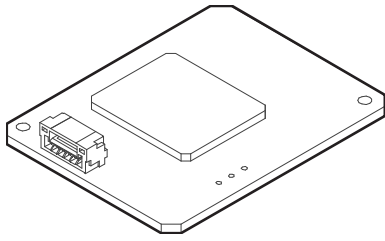


Referenční příručka k instalaci
Adaptér aplikace Onecta



Obsah

1	O tomto dokumentu	3
2	Specifické bezpečnostní pokyny pro instalačního technika	4
3	Informace o adaptéru	5
3.1	Základní parametry	5
3.2	Kompatibilita	6
4	Informace o skříní	7
4.1	Vybalení adaptéru	7
5	Instalace	8
5.1	Bezpečnostní opatření při instalaci adaptéru	8
5.2	Příprava místa instalace	8
5.2.1	Požadavky na místo instalace	8
5.3	Připojení elektrického vedení	9
5.3.1	Přehled elektrických přípojek	9
5.3.2	Pokyny pro propojení adaptéru s jednotkou	9
5.4	Montáž adaptéru	9
5.4.1	Pokyny pro montáž adaptéru	9
6	Bezdrátové připojení sítě LAN	11
6.1	Bezpečnostní upozornění při použití bezdrátové sítě LAN	11
6.2	Pokyny pro instalaci aplikace ONECTA	11
6.3	Nastavení bezdrátového připojení	11
6.3.1	Potvrzení stavu připojení bezdrátové sítě LAN	12
6.3.2	Připojení bezdrátové sítě LAN k domácí síti	12
6.3.3	Návrat nastavení připojení na výchozí tovární nastavení	13
6.3.4	Vypnutí připojení bezdrátové sítě LAN	14
7	Předání uživateli	15
8	Odstraňování problémů	16
8.1	Přehled: odstraňování problémů	16
8.1.1	Příznak: Adaptér NEREAGUJE na interakci s vnitřní jednotkou	16
9	Likvidace	17


1 O tomto dokumentu

Cílová skupina

Autorizovaní instalační technici

Sada dokumentace

Tento dokument je součástí sady dokumentace. Celá sada je tvořena následujícími dokumenty:

- **Všeobecná bezpečnostní opatření:**
 - Bezpečnostní pokyny, které si musíte přečíst před instalací
 - Formát: Papírový výtisk (ve skříni vnitřní jednotky)
- **Instalační návod:**
 - Pokyny k instalaci
 - Formát: papír (dodávaný v soupravě)
- **Referenční příručka pro instalační techniky:**
 - Návod k instalaci, konfigurace, pokyny k použití, ...
 - Formát: Soubory v digitální podobě na stránkách <https://www.daikin.eu>. Použijte funkci vyhledávání  k nalezení vašeho modelu.
- **Prohlášení o shodě:**



INFORMACE

Podrobnosti o specifikacích, způsoby nastavení, odpovědi na časté dotazy, tipy na odstraňování závad a nejnovější verzi tohoto návodu naleznete na webu app.daikineurope.com.



Nejnovější revize dodané dokumentace může být dostupná na regionálním webu Daikin nebo u vašeho dodavatele.

Originální příručka je napsána v angličtině. Všechny ostatní jazyky jsou překladem.

2 Specifické bezpečnostní pokyny pro instalačního technika

Vždy dodržujte následující bezpečnostní pokyny a předpisy.

Instalace (viz "5 Instalace" [▶ 8])



NEBEZPEČÍ: ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM

- Před instalací adaptéru vypněte napájení.
- NEDOTÝKEJTE se adaptéru mokřýma rukama.
- ZABRAŇTE zvlhnutí adaptéru.
- Adaptér NEDEMONTUJTE, NEUPRAVUJTE ANI NIJAK NEOPRAVUJTE.
- Při odpojování nebo připojování propojovacího kabelu uchopte konektor.
- Dojde-li k poškození adaptéru, VYPNĚTE napájení.



NEBEZPEČÍ: ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM

NEZAPÍNEJTE napájení, dokud nepřipojíte všechny vodiče, neuzavřete adaptér a nenamontujete jej na vnitřní jednotku.



NEBEZPEČÍ: ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM

Před otevřením adaptéru VYPNĚTE napájení vnitřní jednotky.

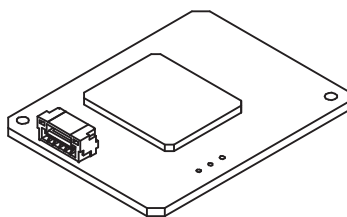
Předání uživateli (viz "7 Předání uživateli" [▶ 15])



NEBEZPEČÍ

- Adaptér NEDEMONTUJTE, NEUPRAVUJTE ani nijak NEOPRAVUJTE. V opačném případě může dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění.
- Zajistěte, aby NEDOŠLO k namočení tohoto adaptéru ani jej nepoužívejte při koupání nebo provádění podobných činností s vodou. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.
- NEPOUŽÍVEJTE tento adaptér v blízkosti lékařského vybavení nebo osob používajících kardiostimulátory nebo defibrilátory. Toto zařízení může způsobit život ohrožující elektromagnetické rušení.
- NEPOUŽÍVEJTE tento adaptér v blízkosti automaticky řízeného zařízení, například automatických dveří nebo požárních alarmů. V opačném případě může dojít k nehodám v důsledku chybného chování zařízení.
- Pokud adaptér vydává neobvyklý zápach nebo zvuk, přehřívá se nebo pokud z něho vystupuje kouř, ihned odpojte napájení vnitřní jednotky. V opačném případě hrozí požár nebo závada. Pokud k tomu dojde, poradte se se svým prodejcem.
- Dojde-li k pádu nebo poškození adaptéru, odpojte napájení vnitřní jednotky. V opačném případě hrozí požár nebo závada. Pokud k tomu dojde, poradte se se svým prodejcem.

3 Informace o adaptéru



3.1 Základní parametry

Parametr	Hodnota
Typ rádia	Transceiver
Provozní frekvence	2412 MHz~2472 MHz
Modulace	DSSS , OFDM
Rozdíly mezi šířkou pásma a kanálem	20 MHz a 5 MHz
Typ antény	Převrácená anténa F
Zisk antény	1,6 dBi
Taktovací frekvence (maximum)	40 MHz
Provozní teplota	-10°C ~ +60°C
Kategorie přijímače	Kategorie 1

3.2 Kompatibilita

Ujistěte se, zda je vnitřní jednotka kompatibilní pro použití s adaptérem. Nejaktuálnější podrobnosti o instalaci adaptéru a příslušných jednotkách najdete na webu app.daikineurope.com.

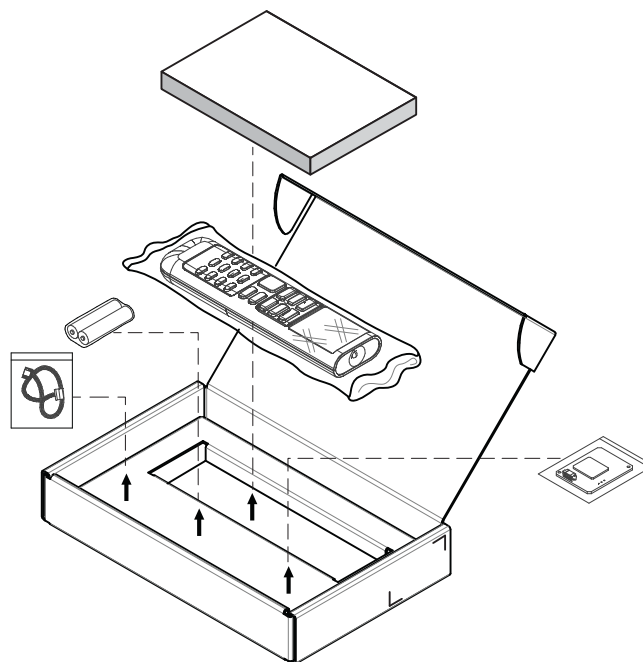
4 Informace o skříní

Mějte na paměti následující:

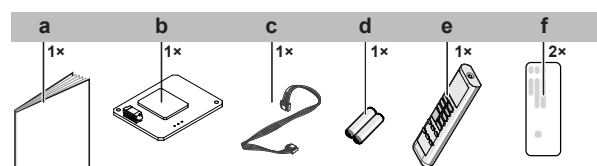
- Při dodání MUSÍ být jednotka zkontrolována, zda není poškozena a zda je kompletní. Jakékoliv poškození nebo chybějící součásti MUSÍ být ihned nahlášeny zástupci dopravce odpovědnému za reklamacce.
- Zabalenou jednotku dopravte co nejdříve ke konečnému místu instalace, aby nedošlo k jejímu poškození během dopravy.
- Připravte si předem cestu, po které chcete jednotku přesunout do konečné montážní polohy.

4.1 Vybalení adaptéru

- 1 Otevřete krabici.



- 2 Oddělte příslušenství.



- a Instalační příručka
- b Adaptér APP ONECTA
- c Spojovací kabel
- d Suchá baterie AAA.LR03 (alkalická) pro jednotku uživatelského ovladače
- e Bezdrátový dálkový ovladač (uživatelské rozhraní)
- f Štítek se sériovým číslem (SSID , KEY)

5 Instalace

5.1 Bezpečnostní opatření při instalaci adaptéru



NEBEZPEČÍ: ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM

- Před instalací adaptéru vypněte napájení.
- NEDOTÝKEJTE se adaptéru mokřýma rukama.
- ZABRAŇTE zvlhnutí adaptéru.
- Adaptér NEDEMONTUJTE, NEUPRAVUJTE ANI NIJAK NEOPRAVUJTE.
- Při odpojování nebo připojování propojovacího kabelu uchopte konektor.
- Dojde-li k poškození adaptéru, VYPNĚTE napájení.

5.2 Příprava místa instalace

Vyberte místo instalace s dostatečným prostorem pro přepravu jednotky jak na místo, tak z místa její instalace.

Jednotku NEINSTALUJTE na místa, která jsou často využívána jako pracoviště. Při provádění stavebních prací (například broušení, vrtání), u kterých se vytváří velké množství prachu, je NUTNÉ jednotku zakrýt.

5.2.1 Požadavky na místo instalace

Adaptér je navržen k montáži na vnitřní jednotku pouze v suchém vnitřním prostředí.

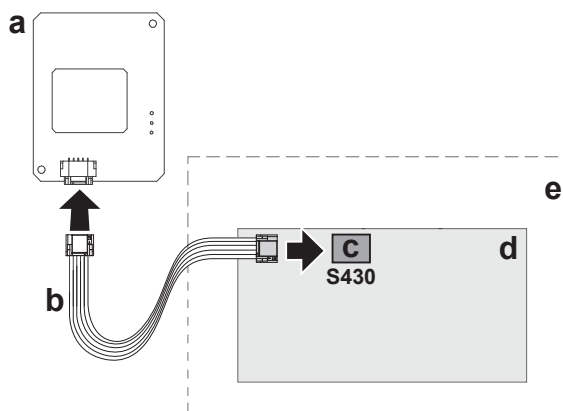
NEINSTALUJTE adaptér na místa s následujícími vlastnostmi:

- Na místa, která jsou vystavena přímým slunečním paprskům.
- Na místa, která jsou v blízkosti zdroje tepla.
- Na místa, na kterých je vystaven zdroj páry.
- Na místa, na kterých je vystaven výparům strojního oleje.

5.3 Připojení elektrického vedení

5.3.1 Přehled elektrických přípojek

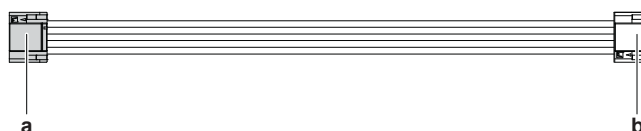
BRP069C47



- a** Adaptér APP ONECTA
- b** Spojovací kabel
- c** Port PCB S430
- d** Vnitřní jednotka PCB
- e** Vnitřní jednotka

5.3.2 Pokyny pro propojení adaptéru s jednotkou

- 1** Připojte boční konektor vnitřní jednotky k portu desky tištěných spojů PCB.
- 2** Připojte boční konektor adaptéru k adaptéru.

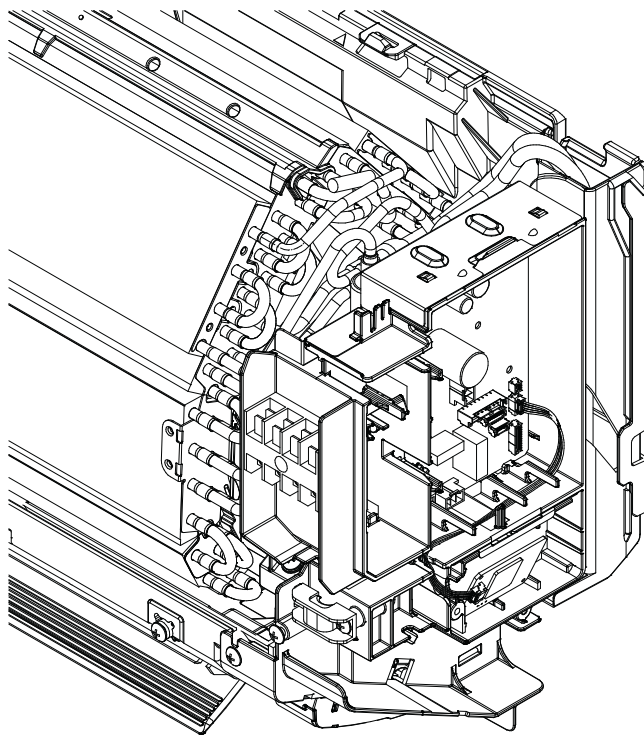


- a** Boční konektor vnitřní jednotky S430
- b** Boční konektor adaptéru

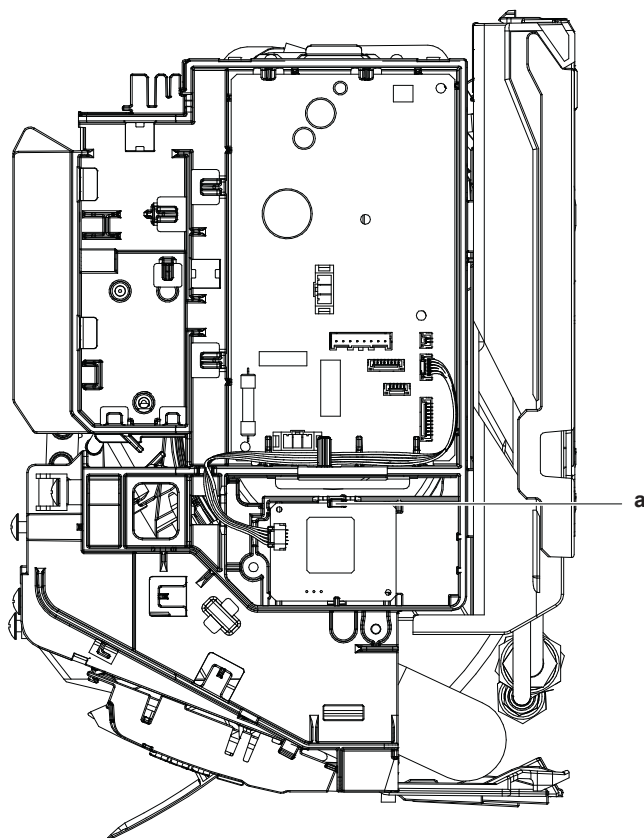
5.4 Montáž adaptéru

5.4.1 Pokyny pro montáž adaptéru

- 1** Umístěte adaptér na elektrickou skříň způsobem znázorněným na níže uvedeném obrázku. (Viz také instalační návod k otevřené vnitřní jednotce.)



- 2 Zatlačte adaptér skrze elektrickou skříň způsobem znázorněným na níže uvedeném obrázku.



a Upevňovací prvek elektrické skříně

6 Bezdrátové připojení sítě LAN

Zákazník je odpovědný za poskytnutí:

- Chytrý telefon nebo tablet s minimální podporovanou verzí systémů Android nebo iOS, jak je uvedeno na webu app.daikineurope.com.
- Připojení k Internetu nebo komunikační zařízení, například modem, směrovač atd.
- Bezdrátový přístupový bod LAN
- Instalovaná bezplatná aplikace ONECTA

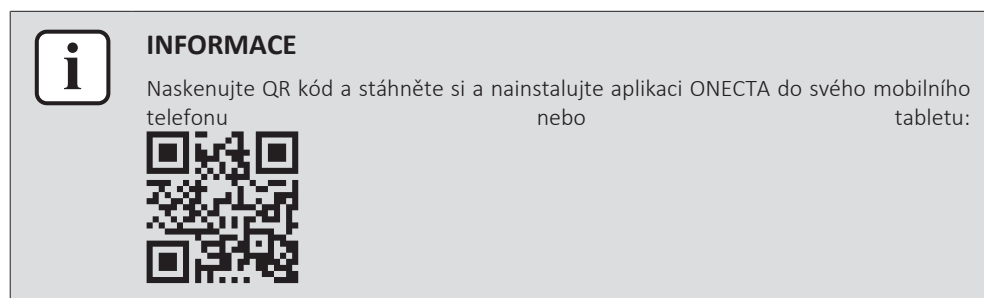
6.1 Bezpečnostní upozornění při použití bezdrátové sítě LAN

NEPOUŽÍVEJTE v blízkosti následujících zařízení:

- **Lékařské zařízení.** Například: Osoby používající kardiostimulátor nebo defibrilátory. Tento výrobek může způsobit elektromagnetické rušení.
- **Zařízení pro automatické ovládání.** Například: Automatické dveře nebo zařízení pro požární alarmy. Tento výrobek může způsobit chybnou funkci zařízení.
- **Mikrovlnná trouba.** Může ovlivnit bezdrátovou komunikaci LAN.

6.2 Pokyny pro instalaci aplikace ONECTA

- 1 Přejděte do obchodu Google Play (pro zařízení se systémem Android) nebo do obchodu App Store (pro zařízení se systémem iOS) a vyhledejte heslo "ONECTA".
- 2 Při instalaci aplikace ONECTA postupujte podle pokynů na obrazovce.



6.3 Nastavení bezdrátového připojení

Existují dvě možnosti připojení bezdrátového adaptéru s vaším chytrým zařízením.

- **Připojte bezdrátovou síť LAN k chytrému zařízení přímo.**
- **Připojte bezdrátovou síť LAN k domácí síti.** Bezdrátová síť LAN bude komunikovat s vaším chytrým zařízením v domácí síti pomocí komunikačního zařízení, jako je například modem, směrovač nebo podobné zařízení.


Další informace a časté dotazy viz také app.daikineurope.com.

- 1 Zastavte provoz před nastavením bezdrátového spojení.
- 2 Pomocí bezdrátového dálkového ovladače zvolte nabídku nastavení bezdrátové sítě LAN.

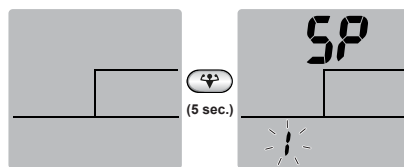
Poznámka: Během nastavení vždy namiřte bezdrátový dálkový ovladač na infračervený přijímač na jednotce.

Nabídka	Popis
!	Kontrola stavu připojení
2	Nastavení připojení WPS
R	Reset na výchozí tovární nastavení
OFF	VYPNUTÍ bezdrátové sítě LAN

6.3.1 Potvrzení stavu připojení bezdrátové sítě LAN

- 1 V nabídce úvodní obrazovky stiskněte a podržte tlačítko  po dobu alespoň 5 sekund, když jednotka nepracuje.

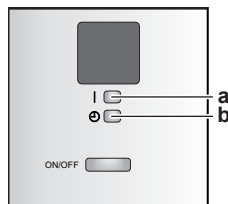
Výsledek: Zobrazí se SP (nabídka nastavení bezdrátového připojení). ! bliká.



- 2 Stisknutím tlačítka  potvrďte výběr.

Výsledek: ! bliká.

- 3 Zkontrolujte kontrolky LED provozu a časovače na displeji vnitřní jednotky.



- a Provozní kontrolka LED
- b Kontrolka LED časovače

Pokud provozní kontrolka LED...	... a kontrolka LED časovače poté je bezdrátová síť LAN ...
Bliká	Bliká	nepřipojeno
vypnuta	bliká v intervalu 0,5 sekundy	je spuštěna a připravena k připojení k domácí síti pomocí tlačítka WPS na směrovači.
vypnuta	bliká v intervalu 1 sekundy	<ul style="list-style-type: none"> ▪ připojena k domácí síti pomocí SSID + KLÍČE. nebo ▪ připojena k domácí síti pomocí tlačítka WPS na směrovači.

- 4 Stisknutím tlačítka  vyberte nabídku.


Výsledek: Displej se vrátí k výchozímu zobrazení.

6.3.2 Připojení bezdrátové sítě LAN k domácí síti



Je možné provést připojení bezdrátového adaptéru k domácí síti s pomocí následujícího:

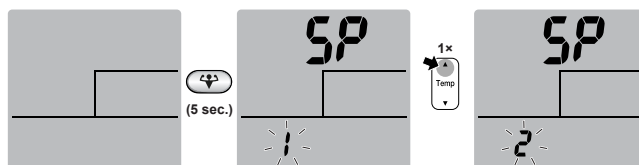
- Tlačítko WPS (chráněné nastavení Wi-Fi) na směrovači (je-li k dispozici),
- SSID (identifikátor servisní sady) a KEY (heslo) – umístěné na jednotce.

Připojení pomocí tlačítka WPS

- 1 V nabídce úvodní obrazovky podržte tlačítko  po dobu alespoň 5 sekund, když jednotka nepracuje.

Výsledek: Zobrazí se nabídka SP 1. 1 bliká.

- 2 Jedním stisknutím tlačítka  nebo opakovaným stisknutím  přejděte do nabídky SP 2.



- 3 Stisknutím tlačítka  potvrďte výběr.

Výsledek: 2 bliká. Kontrolka LED časovače bliká v intervalu 0,5 s a provozní kontrolka LED nesvítí.

- 4 Stiskněte tlačítko WPS na komunikačním zařízení (například směrovač) asi do 1 minuty. Viz uživatelská příručka použitého komunikačního zařízení.

Výsledek: Pokud je připojení ke komunikačnímu zařízení úspěšné, kontrolka LED časovače bliká v intervalu 1,0 s a provozní kontrolka LED nesvítí.



INFORMACE

Pokud spojení s vaším směrovačem není možné, zkuste postup Připojení pomocí čísla SSID a klíče.

- 5 Stisknutím tlačítka  vyberte nabídku.

Výsledek: Displej se vrátí k výchozímu zobrazení.


6.3.3 Návrat nastavení připojení na výchozí tovární nastavení

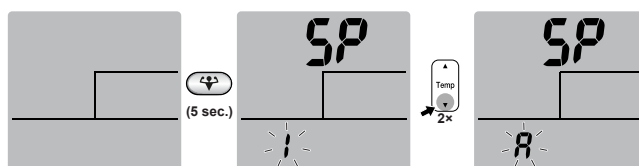
V případě, že chcete provést následující kroky, vraťte nastavení připojení na výchozí tovární nastavení:

- odpojení bezdrátové sítě LAN a komunikačního zařízení (například směrovač) nebo chytrého zařízení;
- opakování nastavení v případě, že připojení nebylo úspěšné.

- 1 V nabídce úvodní obrazovky podržte tlačítko  po dobu alespoň 5 sekund, když jednotka nepracuje.

Výsledek: Zobrazí se nabídka SP 1. 1 bliká.

- 2 Dvojím stisknutím tlačítka  nebo opakovaným stisknutím  přejděte do nabídky SP R.



- 3 Podržte tlačítko  alespoň 2 sekundy a potvrďte svou volbu.


Výsledek: R bliká. Provozní kontrolka LED a kontrolka LED časovače blikají současně v intervalu 1 s. Nastavení se resetuje na výchozí tovární nastavení.

- 4 Stisknutím tlačítka **CANCEL** vyberte nabídku.



Výsledek: Displej se vrátí k výchozímu zobrazení.

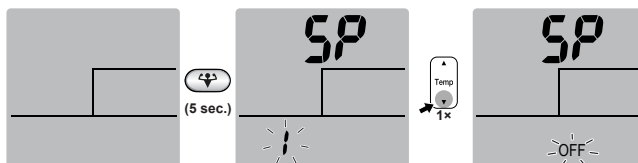
6.3.4 Vypnutí připojení bezdrátové sítě LAN

Pokud chcete vypnout funkci bezdrátového připojení:

- 1 V nabídce úvodní obrazovky stiskněte tlačítko  po dobu alespoň 5 sekund, když jednotka nepracuje.

Výsledek: Zobrazí se nabídka SP .

- 2 Jedním stisknutím tlačítka  nebo opakovaným stisknutím  přejděte do nabídky SP **OFF**.



- 3 Podržte tlačítko  alespoň 2 sekundy a potvrďte svou volbu.

Výsledek: **OFF** bliká. Provozní kontrolka LED a kontrolka LED časovače blikají střídavě v intervalu 1 s. Komunikace je VYPNUTA.

- 4 Stisknutím tlačítka **CANCEL** vyberte nabídku.

Výsledek: Displej se vrátí k výchozímu zobrazení.

7 Předání uživateli

Po instalaci a konfiguraci adaptéru předejte tento návod k instalaci uživateli a informujte jej o následujících bezpečnostních opatřeních.



NEBEZPEČÍ

- Adaptér **NEDEMONTUJTE**, **NEUPRAVUJTE** ani nijak **NEOPRAVUJTE**. V opačném případě může dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění.
- Zajistěte, aby **NEDOŠLO** k namočení tohoto adaptéru ani jej nepoužívejte při koupání nebo provádění podobných činností s vodou. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.
- **NEPOUŽÍVEJTE** tento adaptér v blízkosti lékařského vybavení nebo osob používajících kardiostimulátory nebo defibrilátory. Toto zařízení může způsobit život ohrožující elektromagnetické rušení.
- **NEPOUŽÍVEJTE** tento adaptér v blízkosti automaticky řízeného zařízení, například automatických dveří nebo požárních alarmů. V opačném případě může dojít k nehodám v důsledku chybného chování zařízení.
- Pokud adaptér vydává neobvyklý zápach nebo zvuk, přehřívá se nebo pokud z něho vystupuje kouř, ihned odpojte napájení vnitřní jednotky. V opačném případě hrozí požár nebo závada. Pokud k tomu dojde, poraďte se se svým prodejcem.
- Dojde-li k pádu nebo poškození adaptéru, odpojte napájení vnitřní jednotky. V opačném případě hrozí požár nebo závada. Pokud k tomu dojde, poraďte se se svým prodejcem.



POZNÁMKA

Tento adaptér nepoužívejte v blízkosti mikrovlnných trub. V opačném případě může dojít k omezení komunikace v bezdrátové síti LAN.

8 Odstraňování problémů

8.1 Přehled: odstraňování problémů

Tato kapitola popisuje, co dělat v případě problémů. Obsahuje informace o řešení problémů na základě níže uvedených příznaků.

8.1.1 Příznak: Adaptér NEREAGUJE na interakci s vnitřní jednotkou

Možné příčiny	Nápravné opatření
Propojovací kabel, který slouží k připojení adaptéru k vnitřní jednotce, není kompatibilní s jednotkou.	Ujistěte se, že jste připojeni ke kompatibilní jednotce. Zkontrolujte kompatibilitu vnitřní jednotky s adaptérem podle příručky k vnitřní jednotce

9 Likvidace



POZNÁMKA

Systém se nikdy NEPOKOUŠEJTE demontovat sami: demontáž systému, likvidace chladiva, oleje a ostatních částí zařízení MUSÍ být provedena v souladu s příslušnými předpisy. Jednotky MUSÍ být likvidovány ve specializovaném zařízení, aby jejich součásti mohly být opakovaně použity, recyklovány nebo regenerovány.

- Jednotky jsou označeny následujícími symboly:



To znamená, že elektrické a elektronické produkty se NESMÍ přidávat do netříděného domovního odpadu. NEPROVÁDĚJTE demontáž systému sami: demontáž systému, likvidace chladiva, oleje a ostatních částí zařízení MUSÍ být provedena v souladu s příslušnými místními a národními předpisy.

Jednotky MUSÍ být likvidovány ve specializovaném zařízení, aby jejich součásti mohly být opakovaně použity, recyklovány nebo regenerovány. Zajistíte-li správnou likvidaci výrobku, pomůžete ochraně před případnými negativními důsledky pro životní prostředí a dopady na lidské zdraví. Další informace vám poskytne instalační technik nebo místní prodejce.





ERC



DAIKIN ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ SAN.TİC. A.Ş.

Gülsuyu Mahallesi, Fevzi Çakmak Caddesi, Burçak Sokak, No:20, 34848 Maltepe

İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel: 0216 453 27 00

Faks: 0216 671 06 00

Çağrı Merkezi: 444 999 0

Web: www.daikin.com.tr

Copyright 2022 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P712637-1 2022.11