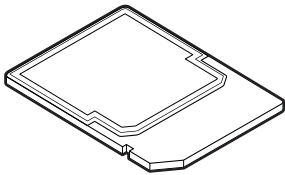


Referenčná príručka inštalátora

Kazeta siete WLAN – ohrev



Obsah

1	Informácie o tomto dokumente	3
2	Informácie o adaptéri	4
2.1	Základné parametre.....	4
2.2	Kompatibilita.....	4
3	Informácie o balení	5
3.1	Vybalenie adaptéra.....	5
4	Príprava	6
4.1	Požiadavky na miesto inštalácie.....	6
5	Inštalácia	7
5.1	Bezpečnostné opatrenia pri inštalácii adaptéra.....	7
5.2	Zapojenie elektroinštalácie.....	7
5.2.1	Predbežné opatrenia pri pripojovaní elektrickej inštalácie.....	7
5.2.2	Pripojenie adaptéra s jednotkou.....	7
6	Spustenie systému	8
7	Konfigurácia	9
8	Odvzdanie používateľovi	10
9	Odstránenie porúch	11
9.1	Prehľad: odstraňovanie problémov.....	11
9.1.1	Symptóm: adaptér NEREAGUJE na interakciu s vnútornou jednotkou.....	11
9.1.2	Symptóm: keď je adaptér v režime AP, nič sa nedeje.....	11

1 Informácie o tomto dokumente

Cieľoví používatelia

Oprávnení inštalátori

Dokumentácia

Tento dokument je súčasťou dokumentácie. Celá dokumentácia zahŕňa tieto dokumenty:

- **Všeobecné bezpečnostné opatrenia**

- Bezpečnostné opatrenia, ktoré sa musia prečítať pred inštaláciou
- Formát: Papier (v balení vnútornej jednotky)

- **Návod na inštaláciu:**

- Pokyny na inštaláciu
- Formát: papier (dodané v súprave)

- **Referenčná príručka inštalátora:**

- Pokyny na inštaláciu, konfiguráciu, pokyny na použitie,...
- Formát: Digitálne súbory na stránke <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>

- **Vyhlásenie o zhode:**



INFORMÁCIE: vyhlásenie o zhode

Spoločnosť Daikin Europe N.V. vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia spĺňa požiadavky smernice 2014/53/EÚ. Originálne vyhlásenie o zhode nájdete na stránke <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>.

Najnovšie zmeny dodanej dokumentácie môžu byť k dispozícii na regionálnej webovej lokalite spoločnosti Daikin alebo u predajcu.

Jazykom pôvodnej dokumentácie je angličtina. Všetky ostatné jazyky sú preklady.

2 Informácie o adaptéri

Adaptér bezdrôtovej siete LAN na pripojenie systému tepelného čerpadla k systému Daikin Cloud prostredníctvom internetu, čo umožňuje ovládanie systému tepelného čerpadla prostredníctvom aplikácie .

2.1 Základné parametre

Parameter	Hodnota
Frekvenčný rozsah	2400 MHz~2483,5 MHz
Rádiový protokol	IEEE 802.11b/g/n
Rádiofrekvenčný kanál	1~13
Výstupný výkon	0 dBm~18 dBm
Účinne vyžarovaný výkon	17 dBm (11b)/14 dBm (11g)/13 dBm (11n)
Elektrické napájanie	DC 3,3 V/500 mA

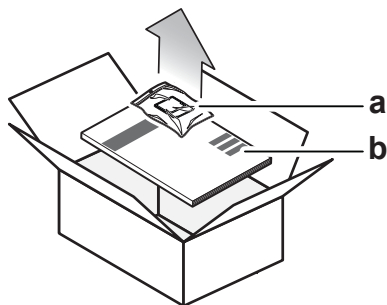
2.2 Kompatibilita

Uistite sa, či je systém tepelného čerpadla kompatibilný na používanie s adaptérom. Ďalšie informácie nájdete v referenčnej príručke inštalátora systému tepelného čerpadla.

3 Informácie o balení

3.1 Vybalenie adaptéra

- 1 Otvorte škatuľu.
- 2 Vyberte adaptér.
- 3 Oddel'te príslušenstvo.



- a** Adaptér
b Návod na inštaláciu

4 Příprava

4.1 Požadavky na miesto inštalácie

- Adaptér je navrhnutý na montáž na vnútornú jednotku v suchom priestore, výlučne v interiéri.
- Adaptér je navrhnutý na prevádzku v okolitej teplote v rozsahu od 5~35°C.

Adaptér NEINŠTALUJTE na nasledujúce miesta:

- Na miestach, kde je vystavený priamemu slnečnému žiareniu.
- Na miestach, ktoré sú blízko zdroja tepla.
- Na miesta vystavené pôsobeniu zdroja pary.
- Na miesta vystavené pôsobeniu výparov strojového oleja.


5 Inštalácia

5.1 Bezpečnostné opatrenia pri inštalácii adaptéra



NEBEZPEČENSTVO: RIZIKO USMRTENIA ELEKTRICKÝM PRÚDOM

- Pred inštaláciou adaptéra vypnite elektrické napájanie.
- S adaptérom NEPRACUJTE s mokrými rukami.
- ZABRÁŇTE namočeniu adaptéra.
- NEROZOBERAJTE, NEUPRAVUJTE ani NEOPRAVUJTE adaptér.
- V prípade poškodenia adaptéra vypnite elektrické napájanie.

Symbol	Vysvetlenie
	Ochranu zariadení označených týmto symbolom zaručuje dvojitá izolácia a nevyžaduje sa zabezpečené pripojenie (uzemnenie).

5.2 Zapojenie elektroinštalácie

5.2.1 Predbežné opatrenia pri pripojovaní elektrickej inštalácie



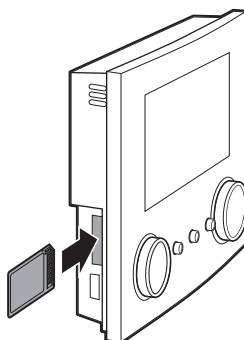
INFORMÁCIE

Tiež si prečítajte predbežné opatrenia a požiadavky v nasledovných kapitolách:

- Všeobecné bezpečnostné opatrenia
- Príprava

5.2.2 Pripojenie adaptéra s jednotkou

- 1 Kazetu siete WLAN zasuňte do otvoru na kazetu v používateľskom rozhraní vnútornej jednotky.



6 Spustenie systému

Adaptér sa napája z vnútornej jednotky. Ak má adaptér fungovať, uistite sa, či je pripojený k vnútornej jednotke a či je vnútorná jednotka zapnutá.



INFORMÁCIE

Pred spustením systému sa uistite, či je adaptér správne namontovaný na vnútornej jednotke.

7 Konfigurácia

Ak chcete konfigurovať adaptér, otvorte v mobilnom zariadení aplikáciu a postupujte podľa pokynov v aplikácii. Aplikácia je k dispozícii v obchodoch Google Play a App Store:

<http://www.onlinecontroller.daikineurope.com/>



8 Odovzdanie používateľovi

Po inštalácii a konfigurácii adaptéra odovzdajte tento návod na inštaláciu používateľovi a upozornite ho na nasledujúce bezpečnostné opatrenia.



NEBEZPEČENSTVO

- Nerozoberajte, neupravujte ani neopravujte adaptér. Môže dôjsť k požiaru, zásahu elektrickým prúdom alebo zraneniu.
- Zabráňte tomu, aby sa adaptér namočil. Nepoužívajte ho pri kúpaní či podobných aktivitách, pri ktorých sa používa voda. Mohlo by to spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo požiar.
- Adaptér nepoužívajte v blízkosti zdravotníckych prístrojov či osôb používajúcich kardiostimulátor alebo defibrilátor. Môže to spôsobiť život ohrozujúcu elektromagnetickú interferenciu.
- Adaptér nepoužívajte v blízkosti zariadení s automatickým ovládaním, ako sú napríklad automatické dvere či požiarny systém. Môže dôjsť k nehodám z dôvodu chybného fungovania týchto zariadení.
- V prípade abnormálneho pachu alebo zvuku, prehrievania alebo dymu vychádzajúceho z adaptéra ihneď odpojte vnútornú jednotku od elektrického napájania. V opačnom prípade môže dôjsť k požiaru alebo poruche. V takom prípade sa poraďte s predajcom.
- Ak vám adaptér spadne alebo sa poškodí, odpojte vnútornú jednotku od elektrického napájania. V opačnom prípade môže dôjsť k požiaru alebo poruche. V takom prípade sa poraďte s predajcom.



VÝSTRAHA

Adaptér nepoužívajte v blízkosti mikrovlnnej rúry. Môže to ovplyvniť komunikáciu s bezdrôtovou sieťou LAN.

9 Odstránenie porúch

9.1 Prehľad: odstraňovanie problémov

Táto kapitola opisuje, čo robiť v prípade výskytu problémov. Obsahuje informácie o riešení problémov na základe symptómov uvedených nižšie.

9.1.1 Symptóm: adaptér NEREAGUJE na interakciu s vnútornou jednotkou

Možné príčiny	Náprava
Kazeta nie je správne zasunutá.	Skontrolujte, či je kazeta správne zasunutá do otvoru na kazetu v používateľskom rozhraní vnútornej jednotky.

9.1.2 Symptóm: keď je adaptér v režime AP, nič sa nedeje

Možné príčiny	Náprava
Firmvér je poškodený.	Problém s firmvérom nahláste svojmu predajcovi.

ERC



DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P624190-1 2020.06

Copyright 2020 Daikin