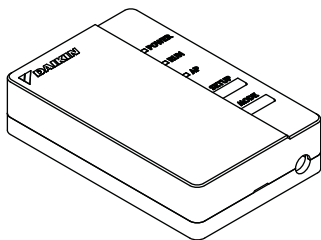


DAIKIN

4P359542-3S

Adapter bezprzewodowej sieci LAN
<BRP069A45>

Instrukcja montażu



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

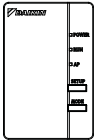
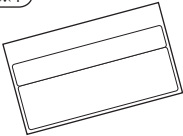
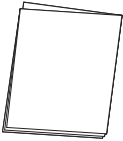
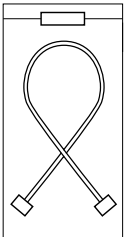
- ◆ Na powyższej stronie można znaleźć szczegółowe dane techniczne, instrukcje montażu, metody konfiguracji, pytania i odpowiedzi, kopię oryginalnej deklaracji zgodności i najnowszą wersję poniższej instrukcji.



- ◆ Daikin Industries Czech Republic s.r.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego BRP069A41 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Akcesoria

Należy sprawdzić, czy opakowanie zawiera następujące akcesoria.

※1 Przymocuj do etykiety na odwrocie tego arkusza i przechowuj w bezpiecznym miejscu.		
(A) Adapter bezprzewodowej sieci LAN  BRP069A41	(B) Etykieta z numerem seryjnym (1 arkusz) ※1 	(C) Instrukcja montażu (1 szt.) 
(D) Wiązka przewodów 		

Środki ostrożności

- ◆ Poniższy rozdział opisuje znaczenia symboli obrazkowych zastosowanych w niniejszej dokumentacji.

Przełącz tę instrukcję montażu klientowi po zakończeniu montażu.

- ◆ Aby przeprowadzić uruchomienie testowe klimatyzatora, postępuj zgodnie z instrukcją montażu dla klimatyzatora.



Urządzenia oznaczone tym symbolem są zabezpieczone podwójną izolacją i nie wymagają zabezpieczenia połączenia przez uziemienie.



Zabronione



Postępuj zgodnie ze wskazówkami



Ostrzeżenie

Sytuacje, które mogą doprowadzić do zgonu lub poważnych obrażeń ciała.

Montaż:



- O wykonanie montażu należy poprosić dealera lub technika. (Ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub wystąpienia pożaru).
- Zawsze należy używać akcesoriów i części przeznaczonych do montażu. Należy się upewnić, czy przestrzegane są wskazówki zawarte w tej instrukcji montażu. (Ryzyko upadku urządzenia, porażenia prądem elektrycznym lub wystąpienia pożaru).
- Prace elektryczne powinny być wykonane zgodnie z instrukcją montażu i krajowymi przepisami dotyczącymi okablowania elektrycznego lub zasadami postępowania.
- Na czas montażu należy zawsze wyłączać zasilanie. (Dotknięcie części elektrycznych może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym). Główny włącznik instalacji znajduje się na jednostce zewnętrznej. Naciśnij główny włącznik, aby wyłączyć zasilanie.

Środki ostrożności



Ostrzeżenie

Sytuacje, które mogą doprowadzić do zgonu lub poważnych obrażeń ciała.

Użytkowanie:



- Nie demontować, nie zmieniać konstrukcji ani nie naprawiać. (Ryzyko wystąpienia pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub obrażeń fizycznych).
- Urządzenia nie należy obsługiwać mokrymi rękami. (Ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub wystąpienia pożaru).
- Nie należy dopuszczać do zmoczenia urządzenia, ani nie należy go używać podczas kąpieli lub innych czynności z użyciem wody. (Ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub wystąpienia pożaru).
- Urządzenia nie należy używać w pobliżu sprzętu obsługi medycznej lub osób z rozrusznikiem serca lub korzystających z defibrylatorów. To urządzenie może doprowadzić do wystąpienia zakłóceń elektromagnetycznych zagrażających życiu.
- Urządzenia nie należy używać w pobliżu automatycznie sterowanego sprzętu, np. drzwi automatycznych lub wyposażenia do sygnalizacji pożarowej. (Ryzyko wypadków w wyniku wadliwego działania sprzętu).



- Należy niezwłocznie odłączyć wtyczkę zasilania klimatyzatora w przypadku nietypowego zapachu lub dźwięku, w przypadku przegrzania się urządzenia lub wydobywania się z niego dymu. (Ryzyko pożaru lub nieprawidłowego działania).
 - ◆ Poproś dealera o przegląd.
- Należy odłączyć wtyczkę zasilania klimatyzatora, jeśli urządzenie zostanie upuszczone lub jego obudowa jest uszkodzona. (Ryzyko wystąpienia pożaru lub porażenia prądem)
 - ◆ Poproś dealera o przegląd.

Środki ostrożności



Ostrożnie

Sytuacje, które mogą doprowadzić do uszkodzenia produktu lub fizycznych obrażeń użytkownika.

Montaż:



- Urządzenia nie należy instalować w miejscach, w których może dojść do ulatniania się gazu łatwopalnego. (Ryzyko wystąpienia pożaru).



- Przewód łączący należy odłączać trzymając go za wtyczkę. (W innym razie może wystąpić ryzyko pożaru lub porażenia prądem).

Użytkowanie:



- Urządzenia nie należy używać w pobliżu małych dzieci. (Ryzyko wystąpienia obrażeń).

- Urządzenia nie należy używać w pobliżu kuchenki mikrofalowej. (Mogłoby to zakłócić połączenie z bezprzewodową siecią LAN).

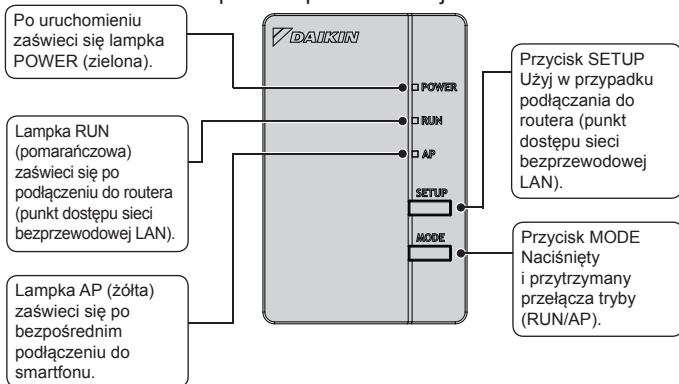
Wymagania dotyczące utylizacji



- Zakupiony produkt jest oznaczony takim symbolem. Symbol ten oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne powinny być usuwane osobno, nie zaś z niesegregowanymi odpadami z gospodarstw domowych.
- Nie należy podejmować prób samodzielnego demontażu układu: demontaż produktu oraz innych elementów powinien przebiegać zgodnie z odpowiednimi przepisami lokalnymi i krajowymi i muszą być przeprowadzone przez wykwalifikowanego monterę.
- Urządzenie i zużyte części muszą być poddane obróbce przez wyspecjalizowaną placówkę w celu ponownego wykorzystania, recyklingu i odzysku.
- Zapewnienie prawidłowej utylizacji pozwala zapobiec ewentualnym ujemnym dla środowiska i zdrowia ludzi skutkom. Więcej informacji można uzyskać w urzędzie lokalnym lub od monterę.

Główne elementy

Adapter bezprzewodowej sieci LAN



Główne elementy

Podstawowe parametry:

Zakres częstotliwości:	2400 MHz–2483.5 MHz
Protokół radiowy:	IEEE 802.11b/g/n
Kanał RF:	1–13
Moc wyjściowa:	0 dBm~18 dBm
ERP:	17 dBm (11b) / 13 dBm (11g) / 12 dBm (11n)
Zasilanie:	DC 14 V / 100 mA

Kanał RF: kanał częstotliwości radiowej

ERP: efektywna moc wypromieniowana

Jednostka wewnętrzna, której to dotyczy

FTX20-71K2
ATX20-35K2
FTX50-71KM
FTXP20-35K
ATXP20-35K



Adapter bezprzewodowej sieci LAN (urządzenie znajduje się wewnątrz jednostki wewnętrznej)

Jeśli posiadana jednostka wewnętrzna nie jest wymieniona na powyższej liście, należy zapoznać się ze stroną <http://www.onlinecontroller.daikineurope.com> w celu uzyskania najnowszej listy jednostek wewnętrznych, których to dotyczy.

1 Przymocuj adapter bezprzewodowej sieci LAN do jednostki wewnętrznej.

■ BRP069A41

- ◆ Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat podłączania do systemu HA za pomocą wiązki przewodów, zapoznaj się z instrukcją montażu klimatyzatora.

Płytki drukowanej

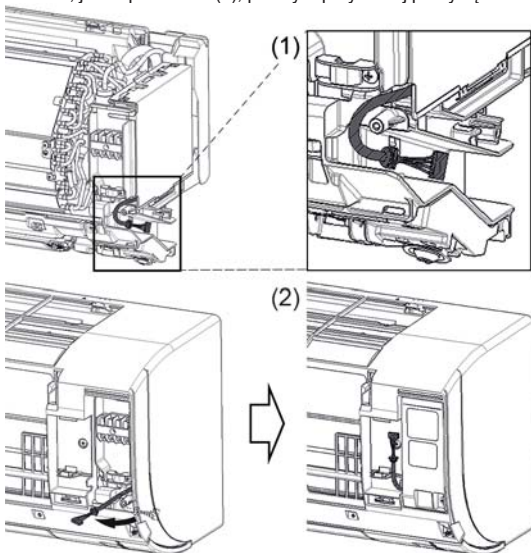


Wiązka przewodów (D)



Adapter bezprzewodowej sieci LAN

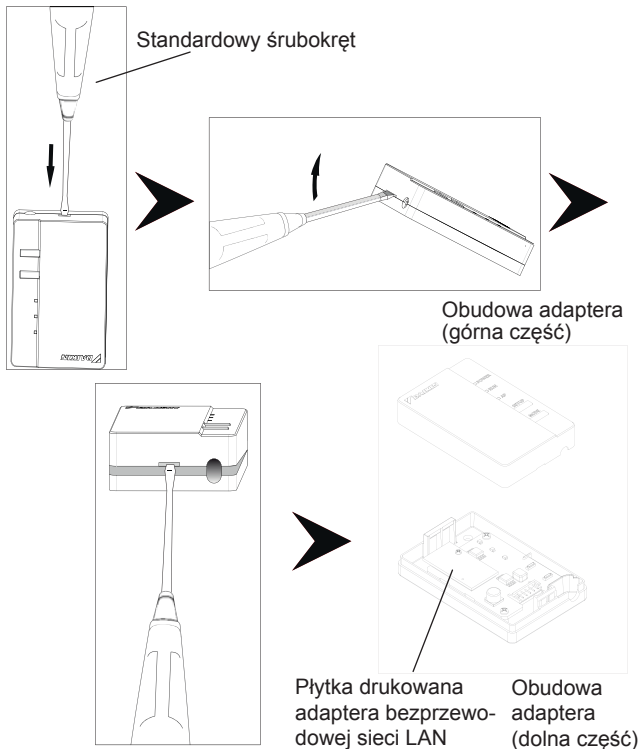
- ◆ Ustaw wiązkę przewodów tak, jak to pokazano (1), a następnie przymocuj przednią kratkę, chwycij wiązkę przewodów i wyciągnij ją, a następnie ustaw wiązkę przewodów tak, jak to pokazano (2), po czym przymocuj pokrywę serwisową.



2 Usuń obudowę adaptera (górną część).

■ BRP069A41

Wciśnij zwykły śrubokręt do szczeliny pomiędzy górną a dolną częścią obudowy, aby ją zdjąć. (Należy uważać, aby nie uszkodzić obudowy).

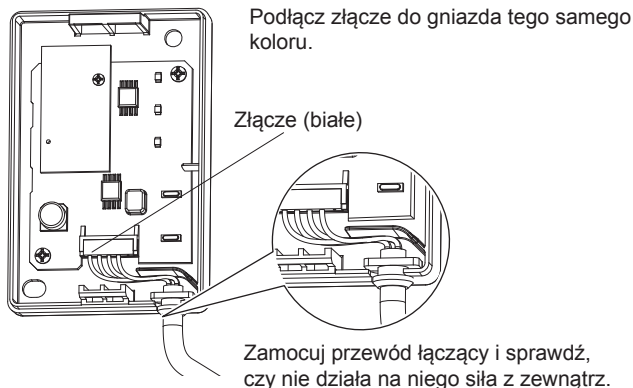


3 Podłącz przewód łączący do urządzenia.

■ BRP069A41

Podłącz złącze przewodu łączącego (białe).

- ◆ Zamocuj przewód łączący w wycięciu w obudowie adaptera (dolna część).



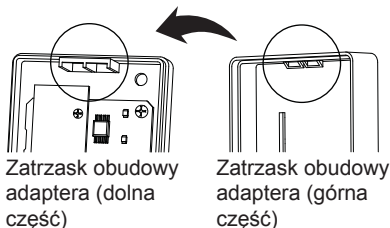
4 Zamontuj obudowę ponownie.

■ BRP069A41

Przyłóż górną część obudowy do zatrzasków dolnej części obudowy i naciśnij, aby zamknąć.



Wciśnij, aż usłyszysz kliknięcie.



Sprawdź, czy przewód łączący jest dobrze przymocowany.

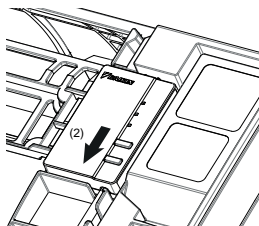
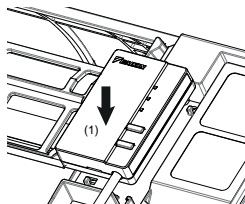
5 Montowanie adapteru bezprzewodowej sieci LAN w jednostce wewnętrznej.

■ BRP069A41

Chwyć obudowę adaptera palcami, włóż ją z do jednostki wewnętrznej i zamknij drzwiczki. (Patrz rysunek na następnej stronie)

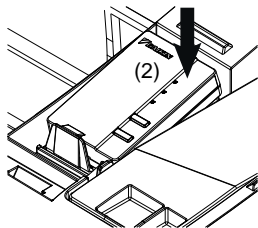
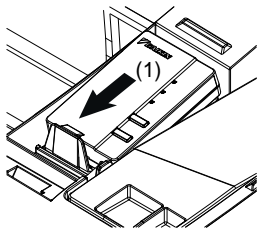
■ Klasa 15-35

- Umieść adapter sieci bezprzewodowej na jego zaczepach (1).
- Zablokuj adapter, popychając go w dół (2).



■ Klasa 50-71

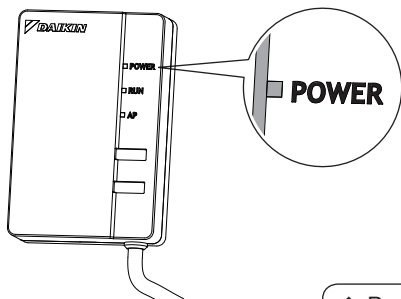
- Umieść adapter sieci bezprzewodowej na uchwycie (1).
- Przymocuj adapter do uchwytu, dociskając go (2).



6 Kontrola działania

■ BRP069A41

Włącz zasilanie i sprawdź, czy świeci lampka [POWER] urządzenia.



- ◆ Po włączeniu zasilania należy zawsze przymocować obudowę adaptera (górną).

Klient odpowiada za zapewnienie:

- Smartfonu lub tabletu
(Obsługiwane systemy operacyjne: Android 2.3.3 lub nowszy;
iOS 5.0 lub nowszy).
- Połączenia z Internetem i urządzenia komunikacyjnego
(modem/router lub podobne urządzenie)
- Punktu dostępu sieci bezprzewodowej LAN
- [Daikin online controller] (Bezpłatnie)

Metoda instalacji aplikacji Online Controller firmy Daikin

Telefony z systemem Android

- (1) Otwórz opcję [Google Play].
- (2) Wyszukaj aplikację [Daikin online controller].
- (3) Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie w celu instalacji.

Telefony iPhone

- (1) Otwórz sklep [App Store].
- (2) Wyszukaj aplikację [Daikin online controller].
- (3) Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie w celu instalacji.

Patrz

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

aby uzyskać szczegółowe instrukcje montażu.

Rozwiązywanie problemów

Poniższa tabela zawiera krótkie opisy postępowania w razie problemów lub wątpliwości podczas montażu urządzenia lub konfiguracji ustawień połączenia. Szczegółowe informacje zawiera sekcja pytań i odpowiedzi na stronie głównej.

Zdarzenie	Wyjaśnienie oraz co sprawdzić
Żadna z diod LED nie świeci	<ul style="list-style-type: none">→ Spróbuj obsługiwać jednostkę przy użyciu kontrolera zdalnego na podczerwień.→ Wyłącz klimatyzator i uruchom go ponownie.→ Upewnij się, że diody LED nie zostały wyłączone w aplikacji.→ Sprawdź montaż
Adapter WLAN nie jest widoczny na ekranie przeglądu jednostki (ekran "Główny") po skonfigurowaniu adaptera WLAN.	<ul style="list-style-type: none">→ Sprawdź, czy włączone jest zasilanie.→ Sprawdź, czy świeci dioda LED RUN.→ Jeśli dioda LED AP świeci, naciśnij i przytrzymaj wciśnięty przycisk MODE przez dwie sekundy, aby przejść do trybu RUN.→ Jeśli dioda LED RUN miga, spróbuj podłączyć adapter WLAN do sieci bezprzewodowej. Upewnij się, że adapter WLAN znajduje się wystarczająco blisko routera (beprzewodowego punktu dostępowego sieci LAN).→ Jeśli dioda LED RUN świeci się, upewnij się, że smartfon lub tablet są podłączone do tej samej sieci bezprzewodowej LAN co adapter WLAN.

Rozwiązywanie problemów

Zdarzenie	Wyjaśnienie oraz co sprawdzić
W przypadku próby bezpośredniego połączenia z adapterem (tryb AP) adapter WLAN nie jest widoczny na liście dostępnych sieci Wi-Fi telefonu/tabletu	<ul style="list-style-type: none">→ Jeśli dioda LED AP nie świeci, naciśnij i przytrzymaj wciśnięty przycisk "Mode" przez 2 sekundy, aby przejść do trybu AP.→ Jeśli dioda LED AP miga, należy poczekać, aż dioda LED AP zacznie świecić (około 1 minuty). Adapter WLAN wciąż się uruchamia.→ Jeśli dioda LED AP świeci, przejdź do trybu RUN, naciskając i przytrzymując przycisk MODE przez dwie sekundy. Teraz wróć do trybu AP, ponownie naciskając i przytrzymując przycisk MODE przez dwie sekundy. Spowoduje to zmianę kanału sieci bezprzewodowej, z którego korzysta adapter WLAN. W razie konieczności powtórz.
Żadne z powyższych nie działa	→ Patrz sekcja Często zadawane pytania (FAQ) na stronie: http://www.onlinecontroller.daikineurope.com

DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium



4P359542-3S 2017.05