Instrukcja instalacji modułu Wi-Fi w pompach ciepła **NETSU** z serii Economy



1. Konfiguracja aplikacji bezprzewodowej do obsługi pompy ciepła z serli Economy

1.1 Pobieranie aplikacji

Za pomocą smartfona należy zeskanować poniższy kod QR lub wyszukać aplikację "AC Freedom" w sklepie Google Play (Android) lub App Store (iOS).

Uwaga: Jeśli zainstalowana obecnie wersja aplikacji jest niższa niż 2.0, w pierwszej kolejności należy zaktualizować aplikację.

	12:26		6% 🔳
Szukaj	AC Freedom		
	AUX AIR CO CO.,LTD	NDITIONER	
AC Freedom	P		₾
58 OCEN	WIEK	KATEGORIA	
1,6	4+	7	
***	lat/lata	Styl życia	AU:
Co nowego		Historia w	ersji
Wersja: 2.3.5	2 mies. temu		
Podglad			
home ~	0 🗅 +	<	Virta
			-
Cloudy	755		
Cloudy Temp 2010 Intended	r 78% Weige room	11	



1.2 Instalacja modułu WiFi

a. Podłącz przewód komunikacyjny modułu WiFi do interfejsów WiFi płyty głównej PCB, jak pokazano poniżej:



b) Moduł WiFi powinien być umieszczony w zasięgu działania routera sieci domowej WiFi.

1.3 Konfiguracja sterowika

Reset modułu Wi-Fi: w MENU sterownika przewodowego wybierz OPCJE, a następnie KONFIGURACJA WI-FI. Potwierdź zaznaczając TAK gdy pojawi się komunikat "ZRESETOWAĆ Wi-Fi?"

1.4 Konfiguracja aplikacji

- a. Podłącz telefon do sieci bezprzewodowej.
- b. Otwórz zainstalowaną aplikację, a następnie wybierz kraj by ustawić język.
- c. Po ukazaniu się skanera kodów QR naciśnij "POMIŃ".
- d. Jeżeli nie posiadasz konta w aplikacji ACE Freedome naciśnij przycisk "ZAREJESTRUJ SIĘ".
- e. Potwierź warunki polityki prywatności zaznaczając "PRZECZYTAŁEM I AKCEPTUJĘ WARUNKI", a następnie naciśnij "KONTYNUUJ".

8

- f. Wybierz odpowiedni kraj.
- g. Wprowadź adres email lub numer telefonu by otrzymać kod aktywacyjny.
- h. Przepisz otrzymany kod weryfikacyjny i ustal hasło do swojego konta.
- i. Wybierz lokalizacje montażu Twojego urządzenia.
- j. Po zalogowaniu się do swojego konta, naciśnij pole "DODAJ URZĄDZENIE".
- k. Potwierź warunki polityki prywatności zaznaczając "**PRZECZYTAŁEM I AKCEPTUJĘ WARUNKI**", a następnie naciśnij "**KONTYNUUJ**".
- I. Wybierz typ urządzenia (POMPA CIEPŁA).
- m. Zatwierdź wcześniej wykonane zresetowanie ustawień Wifi sterownika (1.3)
- n. Połącz telefon z siecią bezprzewodową "AC-xxxx" (xxxx oznacza litery wygenerowane przez moduł losowo), i powróć do aplikacji.
- o. Wybierz swoją domową sieć wifi oraz podaj do niej hasło, aby dać urządzeniu dostęp do internetu.
- p. Wróć do ustawień Wi-Fi w twoim urządzeniu mobilnym i połącz się spowrotem z domową sięcią Wi-Fi.
- Aplikacja poprosi o wybranie miejsca gdzie znajduje się Twoje urządzenie. *W przypadku pomp ciepła, wybierz dowolne lokalizację.
- r. Nazwij swoje urządzenie, a następnie kliknij "ZAPISZ".
- s. Twoje urządzenie zostało poprawnie skonfigurowane z aplikacją.

Uwaga: Jeśli konfiguracja nie powiedzie się lub zmienisz hasło routera bezprzewodowego, musisz zresetować moduł Wi-Fi, aby ponownie się połączyć: powtórz powyższe kroki dla konfiguracji aplikacji.

2. Funkcje aplikacji

Przy pomocy aplikacji możesz kontrolować podstawowe funkcje pracy pompy ciepła takie jak:

- · Włączyć/wyłączyć urządzenie.
- · Zadana temperatura centralnego ogrzewania (pod ikonką "Klimatyzator") oraz jego trybu pracy (grzanie i chłodzenie)
- · Zadana temperatura ciepłej wody użytkowej
- · ustalić harmonogram
- · Włączyć szybki wygrzew CWU.
- · Włączyć tryb cichy, ECO i urlopu





3. Rozwiązywanie problemów

Jeśli nie można poprawnie skonfigurować lub podłączyć do sieci Wi-Fi:

- a. Sprawdź, czy moduł Wi-Fi jest prawidłowo podłączony. Metoda potwierdzenia jest następująca: Jeśli moduł Wi-Fi jest podłączony prawidłowo, w prawym górnym rogu ekranu sterownika przewodowego pojawi się ikona , jeśli moduł Wi-Fi nie jest prawidłowo podłączony, nie będzie ikony w prawym górnym rogu ekranu sterownika przewodowego.
- b. Sprawdź, czy moduł Wi-Fi został zresetowany pomyślnie. Metoda potwierdzenia jest następująca: po pomyślnym zresetowaniu modułu Wi-Fi, hotspot o nazwie "AC-xxxx" można znaleźć na liście WLAN telefonu komórkowego. Jeśli problemu nie można rozwiązać, prosimy o kontakt z instalatorem.