

## **INSTRUKCJA KONFIGURACJI MODUŁU WIFI MAC-567IF (TRYB PUNKTU DOSTĘPU)**

Suplement do instrukcji montażu

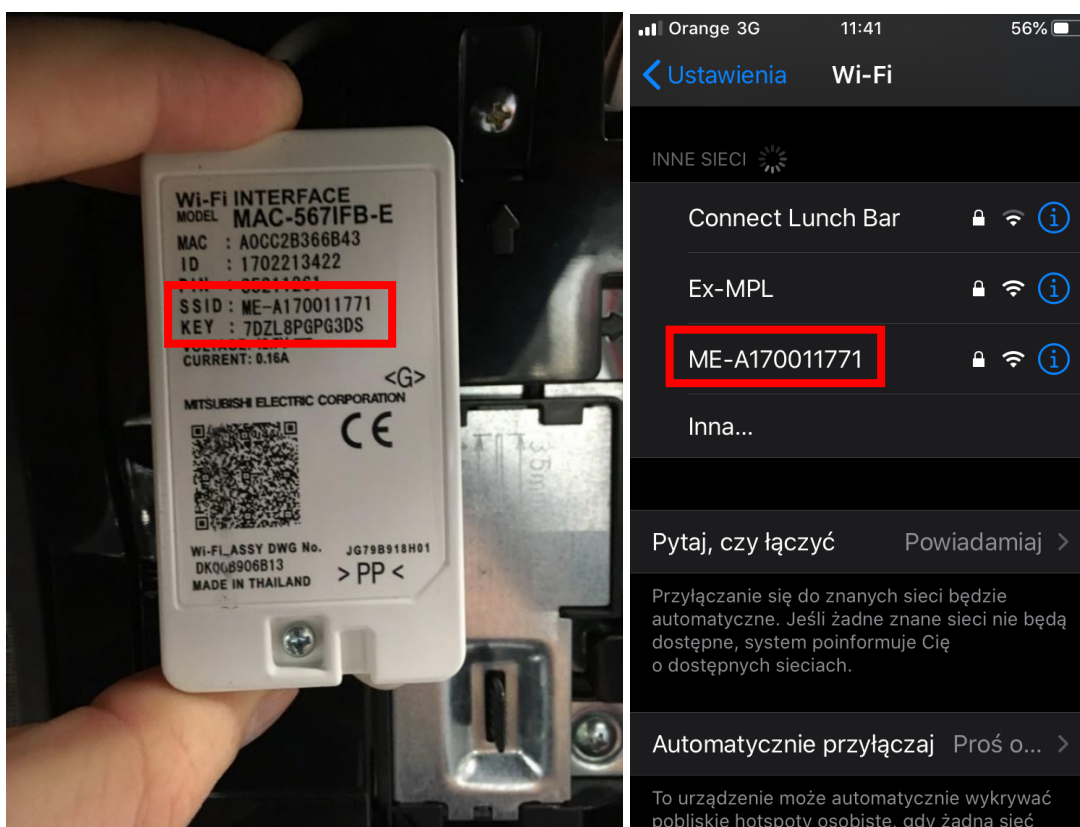
Niniejszy suplement dedykowany jest dla wykwalifikowanych instalatorów/serwisantów posiadających odpowiednie uprawnienia i stanowi tylko uzupełnienie Instrukcji Montażu. Personel serwisowy ma obowiązek zapoznać się z podanymi uwagami i ostrzeżeniami zawartymi w Instrukcji Montażu, ponieważ zawierają one ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa.

- 1) Podłącz moduł MAC-567IF do płyty sterującej jednostki wewnętrznej – złącze CN105 lub CN110.
- 2) Przygotuj dane routera.
- 3) Pobierz aplikację MEL CLOUD.
- 4) Włącz zasilanie elektryczne systemu i poczekaj, aż na module WiFi dioda UNIT zacznie pulsować.
- 5) Następnie wciśnij i przytrzymaj przycisk MODE – pomarańczowa dioda MODE będzie pulsować przez ok. 5 sekund. Gdy dioda będzie świecić na stałe, zwolnij przycisk (zajmie to ok. 5 sekund). Dioda MODE będzie świecić przez 2 sekundy. Następnie zacznie powoli pulsować wraz z diodą UNIT.



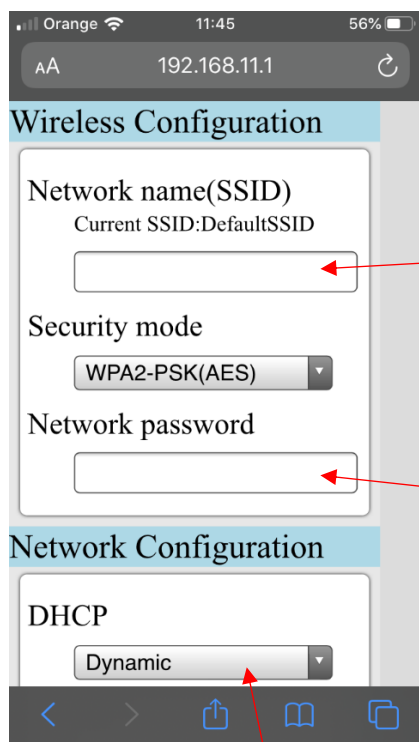
- 6) Jeśli tryb punktu dostępu został aktywowany moduł MAC-567IF zacznie generować sieć WiFi. Otwórz ustawienia WiFi w smartfonie, wyszukaj i połącz się z generowaną siecią (ME-xxxxxxxxxxxxx). Pełna nazwa generowanej sieci oraz hasło dostępu znajdują się na etykiecie na odwrocie Twojego modułu WiFi (nazwa – SSID; hasło - KEY).

Uwaga: Niektóre urządzenia z systemem Android mogą wymagać zezwolenia na włączenie sieci. Zaakceptuj klikając „TAK”.



7) Otwórz przeglądarkę internetową na smartfonie lub PC i wejdź na adres: <https://192.168.11.1/network>

(Tryb PUNKTU DOSTĘPU wygaśnie po ok.2 minutach. Po tym czasie, jeżeli strona jest nadal niedostępna oraz/lub dioda na module WiFi nie pulsuje, powtórz poprzedni krok.)



Dotknij tego pola, aby otworzyć wybór sieci. Wybierz pożądaną sieć poprzez kliknięcie jej na wyświetlonej liście.

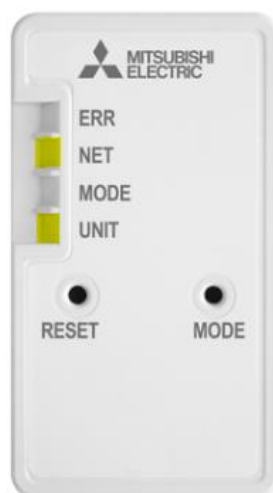
Nazwa Twojej sieci nie może zawierać żadnego z tych znaków: „ ’ < > &

Wpisz hasło do swojej sieci Wi-Fi

W przypadku sieci z połączeniem DHCP wybierz opcję DYNAMIC. Jeśli sieć nie posiada połączenia DHCP przełącz z DYNAMIC na STATIC oraz wprowadź parametry sieci według wymagań. Jeżeli potrzebujesz więcej informacji i pomocy, skontaktuj się ze swoim serwisantem IT.

Zapisz parametry sieci wciskając przycisk SUBMIT, który znajduje się na dole strony. Nastąpi konfiguracja modułu WiFi z siecią.

Zielona dioda NET będzie świecić przez 5 sekund. Gdy dioda NET zacznie pulsować wraz z zieloną diodą UNIT, parowanie zostanie ukończone.



- 8) Po prawidłowym sparowaniu modułu Wifi z siecią internetową przejdź do dodania urządzenia do aplikacji MELCloud.
- 9) W przypadku problemów z parowaniem wykonaj reset twardy modułu WiFi. W tym celu naciśnij i przytrzymaj przez ponad 10 sekund przycisk RESET dopóki pomarańczowa dioda MODE oraz zielona dioda UNIT będą świecić bez pulsowania.

