



CZ-TAW1

Cena	580,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	CZ-TAW1

Opis produktu

Moduł adapter WiFi Smart Cloud Panasonic CZ-TAW1

Panasonic

Cechy:

- Kompatybilność z urządzeniami Aquarea generacji H lub J
- Połączenie z domowym routerem poprzez WiFi lub przewodową sieć LAN
- Możliwość zastosowania czujnika temperatury w sterowniku
- Maksymalnie 2 strefy grzania.
- Obsługa zdalna
- Pobór mocy- maks. 2,5 W
- Możliwość aktywacji trybu wakacyjnego

Co to jest Aquarea Smart Cloud?

Jest to zaprojektowany i operowany przez Panasonic moduł, umożliwiający zdalny dostęp do informacji i funkcji systemu Aquarea.

Zalety:

Jeszcze większe oszczędności i komfort - Lepsza kontrola wydajności i kosztów eksploatacji - Jeszcze wyższy poziom satysfakcji użytkowników. Panasonic dodał nowe funkcjonalności do Aquarea Smart Cloud, pozwalając na pełny, zdalny podgląd parametrów, a także kodu błędu, jeśli taki wystąpi.

Jak to działa?

Należy podłączyć pompę ciepła Aquarea generacji H lub J do chmury poprzez WIFI lub sieć LAN. Użytkownik może zdalnie kontrolować wszystkie funkcje jednostki poprzez chmurę, jak i dać dostęp innym osobom do systemu w celu zrobienia zdalnego przeglądu.

Wymagania:

1. System Aquarea generacji H lub J

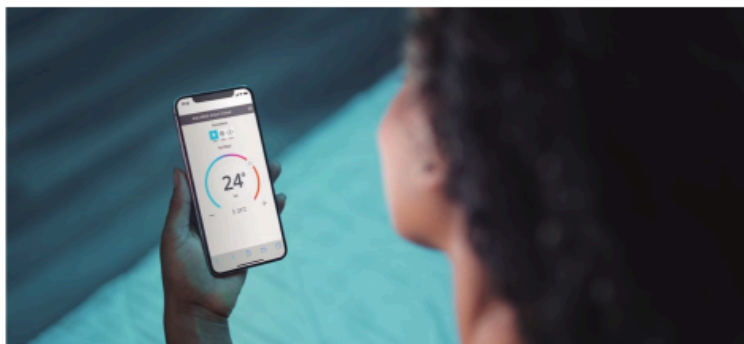
-
2. Połączenie z Internetem poprzez router WIFI lub sieć LAN.
 3. Utworzenie konta na stronie producenta

Aquarea Smart Cloud dla użytkowników końcowych

DEMO
SMART CLOUD



Najbardziej zaawansowane narzędzie do sterowania ogrzewaniem – dziś i jutro. Moduł CZ-TAW1 umożliwia połączenie pompy ciepła Aquarea z chmurą, co pozwala zarówno na sterowanie instalacją przez użytkownika końcowego, jak i przeprowadzanie zdalnego serwisu przez partnerów Panasonic.



* Wygląd interfejsu użytkownika może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Proste, a zarazem zaawansowane zarządzanie energią

Aquarea Smart Cloud to o wiele więcej niż zwykły termostat do włączania i wyłączania ogrzewania. To potężne i intuicyjne narzędzie do zdalnego sterowania wszystkimi funkcjami związanymi z ogrzewaniem i CWU, w tym funkcją monitoringu zużycia energii.

Jak to działa?

Po połączeniu pompy ciepła Aquarea Generacji J lub H z chmurą za pomocą routera WiFi lub przewodowej sieci LAN, użytkownik uzyskuje dostęp do portalu umożliwiającego zdalną obsługę wszystkich funkcji urządzenia oraz przydzielanie firmom serwisowym dostępu do indywidualnie konfigurowanych funkcji w celu zdalnego serwisu i monitorowania systemu.

Wymagania

1. Pompa ciepła Aquarea Generacji H lub J
2. Dostępne łącze internetowe: router WiFi lub przewodowa sieć LAN
3. Identyfikator umożliwiający logowanie do portalu uzyskasz na stronie <https://aquarea-smart.panasonic.com/>

Funkcje:

- Wizualizacja i sterowanie
- Programowanie pracy
- Statystyki energetyczne
- Powiadomienia o zakłóceniach podczas pracy

Works with
IFTTT



Dodatkowe możliwości dzięki usłudze IFTTT.
IF This Then That: usługa IFTTT umożliwia automatyczne inicjowanie działań dla systemu Aquarea w oparciu o inne aplikacje, serwisy internetowe lub urządzenia.

Podłącz urządzenie Aquarea do swojego asystenta głosowego, otrzymuj powiadomienia e-mail, jeśli w jednostce Aquarea wystąpi błąd lub automatycznie włączaj urządzenie Aquarea w trybie ogrzewania, gdy temperatura zewnętrzna spadnie poniżej określonego poziomu.

Zalety

Oszczędność energii, komfort i sterowanie z dowolnego miejsca. Wyższa wydajność, lepsze zarządzanie zasobami, niższe koszty eksploatacji i pełna satysfakcja użytkownika. Usługa chmury Aquarea Smart Cloud umożliwia przede wszystkim zdalny serwis układu Aquarea w pełnym zakresie. Dzięki temu specjaliści ds. serwisu będą mogli prowadzić działania z zakresu konserwacji zapobiegawczej i precyzyjnie regulować ustawienia systemu, a także usuwać występujące usterki.

Kompatybilność urządzeń Aquarea	Generacja H i J
Podłączenie	Port CN-CNT Aquarea
Połączenie z domowym routerem	WiFi lub przewodowa sieć LAN
Czujnik temperatury	Możliwość zastosowania czujnika w sterowniku
Kompatybilność z przeglądarkami na tablety i komputery PC*	Tak
Obsługa zdalna – Wł./wyl. – Nastawa temperatury – Wybór trybu – Nastawa CWU – Kody błędów – Programowanie czasowe	Tak
Strefy ogrzewania	Maks. 2 strefy
Szacunkowe zużycie energii – Rejestrator danych historycznych	Tak – Tak

* Proszę sprawdzić zgodność z przeglądarką internetową i wersją.

Wykorzystaj w pełni możliwości pompy ciepła Aquarea.

Aquarea+ oferuje użytkownikowi końcowemu informacje przydatne do obsługi pompy ciepła Panasonic Aquarea, aby w najbardziej efektywny i ekonomiczny sposób zapewnić mu ogrzewanie, chłodzenie i przygotowanie ciepłej wody użytkowej.

AQUAREA+



