

Sterownik kaskady PAW-A2W-CMH-2 Panasonic

Nr indeksu: PAW-A2W-CMH-2



Kategoria: Akcesoria do pomp ciepła

Numer katalogowy: PAW-A2W-CMH-2

Producent: PANASONIC

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Sterownik kaskadowy PAW-A2W-CMH-2.

- Możliwość konfiguracji kaskadowej do 10 pomp ciepła
- Zarządzanie zapotrzebowaniem na ciepło w oparciu o logikę regulatora PID, bilansowanie godziny pracy
- Integracja modułów fotowoltaicznych (algorytm optymalizacji PV)
- Możliwość sterowania zaworami 3-drogowymi w trybie chłodzenia (2 zbiorniki buforowe)
- Funkcja sterowania sygnałem zapotrzebowania 0-10 V w trybie ogrzewania / chłodzenia – sterowanie docelową temperaturą na zasilaniu
- Sterowanie CWU
- Kompatybilność z licznikami energii
- Komunikacja liczników z Modbus RTU
- Wstępna konfiguracja 4 popularnych na rynku liczników
- Integracja z BMS.
- Ustawienia portu LAN ze stałym IP i DHCP
- Zoptymalizowana funkcja odszraniania
- Duży, łatwy w obsłudze wyświetlacz dotykowy, zapewniający intuicyjne sterowanie
- Wszystkie komponenty w jednej obudowie
- Kompatybilny z pompami ciepła Aquarea Generacji H i nowszymi

Do pracy potrzebny jest 1 moduł PAW-AW-MBS-H na każdą pompę ciepła w kaskadzie.

Dane techniczne

Producent PANASONIC

Karta produktu wygenerowana ze strony schiessl.pl. Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.