

Kontroler Prophet-1000 WiFi do systemów ciśnieniowych

Aplikacja na telefon !!



Cena: **200,00 PLN** brutto

200,00 PLN za szt.

Producent: - **Pro Eco Solutions Ltd.**

Nr referencyjny: **CONTROLLER P1000W(1)**

Stan: **Nowy**

Ilość: 2 szt.

Informacje

Kontroler / Sterownik Prophet 1000

Zestaw zawiera:

- Czujnik temperatury NTC10K

Cechy produktu

Wyposażenie: czujnik poziomu wody i temperatury

Opis produktu

Kontroler / Sterownik Prophet-1000 z pomiarem temperatury, poziomu wody w zasobniku, do sterowania pompą, grzałką itp. Zalecany do systemów solarnych z serii PROECO Argos P, HP, Solaris-P oraz Hydra-P.

Funkcje:

- Autotest przy uruchamianiu
- Wyświetlanie temperatury wody
- Zadany poziom wody
- Automatyczne uzupełnianie wody
- Manualne uzupełnianie wody

- Uzupelnianie wody kontrolowane temperatura
- Manualne podgrzewanie
- Trzy czasy podgrzewania
- Rozmrazanie rur
- Zapamietywanie parametrów w przypadku przerwy w dostawie prądu
- Zabezpieczenie przed suchym podgrzewaniem
- Automatyczna pompa wspomagająca
- Wyświetlanie czasu
- Wyświetlanie poziomu wody
- Zadana temperatura wody
- Automatyczne zatrzymanie uzupelnianie wody, gdy zbiornik jest pełny
- Trzy stałe czasy uzupelniania wody
- Ograniczenie napełnienia wodą
- Stała temperatura podgrzewania
- Zabezpieczanie upływowo
- Wybór modelu
- Odcięcie przy wysokiej temperaturze
- Uzupelnianie wody w przypadku niskiego ciśnienia wody
- Ochrona przed przepełnieniem

Kontroler przeznaczony do kontroli temperatury w zasobnikach c.w.u. Przeznaczony głównie do kompaktowych bezciśnieniowych podgrzewaczy z serii PROECO Argos P, HP, Solaris-P oraz Hydra-P.

W przypadku niedostatecznych promieni słonecznych wodę można podgrzać za pomocą grzałki elektrycznej. Oczywiście kontroler można zastosować w dowolnych zasobnikach c.w.u.

Dane Techniczne:

- Zasilanie: ~ 220V (AC)
- Pobór mocy: < 5W
- Zakres pomiaru temperatury: 0 ~ 99 °C
- Dokładność pomiaru temperatury: ± 1 °C
- Wskaznik poziomu wody: 5 poziomów
- Maksymalna moc podłączonej grzałki elektrycznej: < 1500 W
- Maksymalna moc podłączonej pompy lub elektrycznych kabli grzewczych: < 500 W
- Upływ prądu: <10mA/0.1 S
- Zasilanie zaworu elektromagnetycznego: = 12V (DC)
- Zakres ciśnienia pracy zaworu elektromagnetycznego (element opcjonalny): 0.02 MPa - 0.8 MPa
- Czujnik poziomu wody wraz z czujnikiem temperatury NTC 10K B=3950, pomiar temperatury: <135 °C, kabel wytrzymujący temperaturę <105 °C, długość kabla: **20 m**

Instrukcja Obsługi:



Instrukcja Obsługi - Prophet 1000

