

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/tech-sterownik-do-instalacji-solarnych-st-401n-pwm-p-18812.html>



TECH Sterownik do instalacji solarnych ST-401N PWM

Cena brutto	737,79 zł
Cena netto	599,83 zł
Numer katalogowy	76209653
Kod producenta	WG.19.0024
Kod EAN	5902479662411

Opis produktu

Opis produktu

Sterownik do kolektorów słonecznych

* Sterownik ST-401n w nowej obudowie

Zasada działania

Termoregulator typu ST-401 przeznaczony jest do obsługi instalacji kolektorów słonecznych. Urządzenie to steruje pompą główną (kolektorową) na podstawie pomiaru temperatury na kolektorze i w zbiorniku akumulacyjnym. Opcjonalnie jest możliwość podłączenia dodatkowych urządzeń takich jak pompa mieszająca lub grzałka elektryczna oraz podania sygnału do kotła CO w celu jego rozpalenia. Sterowanie pompą cyrkulacyjną oraz podawanie sygnału rozpalania do kotła CO jest możliwe bezpośrednio ze sterownika, natomiast w przypadku sterowania grzałką niezbędny jest dodatkowy przekaźnik sygnału.

Funkcje realizowane przez sterownik

- sterowanie pracą pomp
- nadzór i obsługa pracy systemu solarnego
- zabezpieczenie przed przegrzaniem i zamarzaniem kolektora

Wyposażenie sterownika

- duży przejrzysty wyświetlacz
- czujnik temperatury kolektora
- czujnik temperatury zasobnika ciepła
- obudowa wykonana z wysokiej jakości materiałów odpornych na wysoką oraz niską temperaturę

Opis funkcji i wyposażenia sterowników aktualny tylko i wyłącznie z produktami dostępnymi w danym roku kalendarzowym. W celu potwierdzenia posiadanych możliwości danego sprzętu należy kontaktować się z działem techniczno-serwisowym firmy TECH STEROWNIKI.

TECH STEROWNIKI Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. zastrzega sobie prawo wprowadzania bez uprzedzenia zmian parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji oferowanych towarów. Zawarte na stronie wszelkie informacje, w

szczególności zaprezentowane fotografie, specyfikacje, opisy, rysunki lub parametry techniczne nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 i 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002 roku o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu Cywilnego (dalej „Ustawa”), a także nie stanowią opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 Ustawy. Niniejsza strona nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego.

Parametry produktu

Wyszczególnienie	Jednostka	
Napięcie zasilania	V	230V +/- 10% /50Hz
Maksymalny pobór mocy	W	4
Dokładność pomiaru	°C	1
Zakres regulacji temperatury	°C	8÷90
Wytrzymałość temperaturowa czujnika zasobnika	°C	-25 : 100
Wytrzymałość temperaturowa czujnika kolektora	°C	-24÷90/-30÷180 (krótkotrwała 200°C)
Typ czujnika kolektora		PT1000
Obciążenie wyjścia pompy kolektora	A	1
Obciążenie wyjścia dodatkowego urządzenia	A	1

O producencie

TE CH Sterowniki to dynamiczna, polska firma założona w 2004 roku w miejscowości Wieprz, która od początku specjalizuje się w projektowaniu i produkcji mikroprocesorowych sterowników i regulatorów do urządzeń grzewczych. W portfolio marki znajdują się sterowniki do kotłów i kominków na paliwa stałe, sterowniki do pomp c.o. i c.w.u., regulatory temperatury do instalacji ogrzewania podłogowego, listwy sterujące, termostaty pokojowe przewodowe i bezprzewodowe, moduły do zdalnej kontroli ogrzewania przez internet oraz innowacyjny system automatyki domowej SINUM. Dzięki współpracy z instalatorami firma systematycznie wprowadza kolejne udoskonalenia, zwracając uwagę na bezpieczeństwo użytkownika, energooszczędność i komfort obsługi. Produkty TECH charakteryzują się wysoką jakością wykonania, niezawodnością i łatwością montażu, co potwierdzają liczne rekomendacje użytkowników oraz branżowe wyróżnienia. Firma prowadzi też szkolenia dla instalatorów i rozwija sieć serwisową, zapewniając wsparcie techniczne na każdym etapie użytkowania.