

Termostat 230V ZFX-ST3012



Marka:
Eurokomp
Kod produktu:
URZ4054
Kod EAN:
5903933691855

Opis techniczny

PARAMETRY I CECHY PRODUKTU

Są to dwa niezależne od siebie termostaty z osobnymi czujnikami , w jednym sterowniku.

Regulator przeznaczony jest do automatycznej regulacji temperatury w dwóch miejscach i urządzeniach.

Prosta i intuicyjna obsługa.

Urządzenie posiada wbudowana pamięć ustawień. Podczas odłączenia zasilanie termostatu nie trzeba na ponownie programować.

Dobrze widoczne diody LED sygnalizujące załączony przełącznik i uruchomiony alarm.

urządzenie posiada alarm przekroczenia dolnej lub górnej granicy temperatury.

Alarm sygnalizowany jest dźwiękiem oraz wyświetlaczem plus migającą diodą sygnalizującą.

Napięcie wejściowe (zasilające): AC 230V, termostat nie wymaga zasilania.

Obciążalność styków przełącznika: 5A przy AC 230V

Pomiar temperatury: -50°C - +110°C

Rozdzielczość pomiaru temperatury: 0,1°C

Częstotliwość odświeżania temperatury: 0,5s (bardzo szybki)

Sonda pomiaru temperatury: wodoodporna (stal nierdzewna)

Zastosowany czujnik: NTC10k/343S

Długość przewodu z sondą: 95cm (dłuższe posiadamy w ofercie).

Długość pozostałych przewodów: około 20cm

Średnica sondy: 4mm

Długość sondy: 20mm

Wyświetlacze: 2x LED 3 cyfry

Kolor wyświetlacza: czerwony

Kolor LED sygnalizującej: zielony/czerwony (przełącznik/alarm)

Wymiary obudowy bez mocowań: 76 x 55 x 31mm

Rozstaw otworów montażowych: 88mm

Temperatura pracy: 0°C - 50°C

Waga: 100g

Opis wyprowadzeń i instrukcja obsługi poniżej na grafikach.

Instrukcja obsługi

Termostat 2 (przyciski "góra" i "dół" pod prawym wyświetlaczem) programuje się analogicznie jak termostat 1 (przyciski "góra" i "dół" pod lewym wyświetlaczem).

Ustawianie temperatury termostatu 1:

Naciśnij SET jeden raz, a następnie za pomocą przycisków "góra" i "dół" ustaw temperaturę (przytrzymanie przycisku przyspiesza zmianę temperatury).

Ustawianie temperatury termostatu 2:

Naciśnij SET dwa razy, a następnie za pomocą przycisków "góra" i "dół" ustaw temperaturę (przytrzymanie przycisku przyspiesza zmianę temperatury).

MENU termostatu 1:

Naciśnij SET jeden raz, a następnie przytrzymaj SET przez 2 sekundy aby wejść do MENU.

MENU termostatu 2:

Naciśnij SET dwa razy, a następnie przytrzymaj SET przez 2 sekundy aby wejść do MENU.

Używając przycisków "góra" i "dół", wybierz jedną z kilku funkcji dostępnych w MENU.

MENU (w nawiasach zakresy ustawień):

HC - Grzanie „H” / Chłodzenie "C".

D - różnica °C między ustawioną temperaturą a temperaturą załączenia przełącznika (1-30°C).

LS - alarm niskiej temperatury (od -50°C do +109°C). Alarm sygnalizowany dźwiękiem, migającą czerwoną LED i wyświetlaczem "-L-".

HS - alarm wysokiej temperatury (od -49°C do +110°C). Alarm sygnalizowany dźwiękiem, migającą czerwoną LED i wyświetlaczem "-H-".

CA - korekta (kalibracja) wskazań temperatury (od - 10°C do 10°C).

PT - opóźnienie załączenia przełącznika (0-10min)

Naciśnij SET aby wybrać odpowiednią funkcję, a następnie za pomocą "góra" i "dół" zmień wartość.

Naciśnij SET aby wrócić do wyboru funkcji.

Zawsze po 5 sekundach bezczynności (obojętnie w którym miejscu MENU), urządzenie zapisuje ustawienia i powraca do wyświetlania temperatury.

Migająca czerwona dioda LED oznacza odliczanie czasu opóźnienia PT.

Specyfikacja

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.09 Kg	0.097 Kg	10 cm x 15 cm x 4 cm