

Opis produktu :

REGULATOR TEMPERATURY RÓŻNICOWY

Wyprodukowany przez firmę KEPAS.

Produkt Polski

24 miesiące gwarancji

Do sterowania pompą obiegową CO i pompą CWU.

Sterownik posiada 2 kanały wyjściowe oraz dwa czujniki temperatury.

Programowanie:

* Naciskamy i przytrzymujemy klawisz  do momentu pojawienia się napisu USTAWIENIA.


* Tryb pracy pompy1:

Jeżeli naciśniemy przycisk góra - pojawi się napis AUTO - 1 (wł. i wył. według ustawionej temp.).


Jeżeli naciśniemy przycisk dół - pojawi się napis OFF - 2 (cały czas wyłączona).

Po jednoczesnym naciśnięciu przycisków góra i dół Wyświetli się napis ON - 3 (cały czas włączona).

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku wyświetli się napis ZAPIS.

* Następnie klawiszami góra i dół ustawiamy temp. włączenia pompy1 np.40°C. Po ponownym wciśnięciu i przytrzymaniu klawisza  pojawi się napis ZAPIS. Przechodzimy do następnych ustawień.

* Histereza:


Przyciskami góra i dół ustawiamy histerezę wyłączenia pompy1 np..2°C. Pompa włączy się przy temperaturze 40°C natomiast wyłączy przy temperaturze 38°C. Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis ZAPIS.

* Tryb pracy pompy2:

Jeżeli naciśniemy przycisk góra - pojawi się napis AUTO - 1 (kanał różnicowy - włącza wyjście na podstawie różnicy temperatur między czujnikami).

Jeżeli naciśniemy przycisk dół - pojawi się napis OFF - 2 (cały czas wyłączona).

Po jednoczesnym naciśnięciu przycisków góra i dół Wyświetli się napis ON - 3 (cały czas włączona).

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis ZAPIS.


* His.ON:

Przyciskami góra i dół ustawiamy histerezę włączenia pompy2 np.5°C. Pompa2 zostanie włączona jeżeli temperatura na piecu będzie większa od temperatury na bojlerze o 5°C.

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis ZAPIS.

* His.OFF:

Przyciskami góra i dół ustawiamy histerezę wyłączenia pompy2 np.3°C. Wyłączenie pompy2 nastąpi gdy różnica temperatur między czujnikami będzie wynosiła 2°C (His.ON - His.OFF = 2)

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis ZAPIS.

* TEMP. MAX:

Przyciskami góra i dół ustawiamy maksymalną temperaturę zbiornika przy której wyłączy się pompa2.

* TEMP.MIN:

Przyciskami góra i dół ustawiamy minimalną temperaturę pieca przy której uruchomi się pompa2

KEPAS

Elektroniczne miarkowniki ciągu

GRZEGORZ KEPA

Pieńkowo 11a
76-113 Postomino

tel. 663 456 388 grzegorz.kepa1@wp.pl
NIP 839 292 54 57 www.kepas.pl



Podłączenie pompy:

