

Opis produktu :

REGULATOR ZAWORU MIESZAJĄCEGO

Wyprodukowany przez firmę **KEPAS**.

Produkt **Polski**

24 miesiące gwarancji


Programowanie głównego sterownika:

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

Tryb pracy wyjścia **ZAWÓR MIESZAJĄCY**:


* HISTEREZA:

Przyciskami góra i dół ustawiamy temperaturę bezwładności (temperatura w dół i w górę może oscylować wokół ustawionej pracy zaworu)

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis **ZAPIS**.


* TEMP.MIN:

Przyciskami góra i dół ustawiamy minimalną temperaturę wyjścia przy której nastąpi stopniowe zamykanie lub otwieranie zaworu. Gdy temperatura spadnie poniżej ustawionej zawór uruchomi funkcję kalibracji i ustawi się na środkowej pozycji

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis **ZAPIS**.

* CZAS:

Przyciskami góra i dół ustawiamy czas obrotu zaworu


Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis **ZAPIS**.

Temperaturę pracy zaworu ustawiamy klawiszami góra i dół po wyjściu z ustawień.

Zmianę temperatury pracy (praca/praca2) dokonujemy poprzez jednoczesne przyciśnięcie i przytrzymanie klawiszy góra i dół.

Gdy jest komunikacja między sterownikami panel pokazuje temperaturę zaworu. Gwiazdka w rogu wyświetlacza informuje że sterownik pracuje w trybie w którym została przekroczona temperatura pomieszczenia w którym znajduje się panel (praca2).

Podgląd temperatury otoczenia panela uzyskujemy poprzez jednoczesne przyciśnięcie i przytrzymanie klawiszy góra i dół.

Po naciśnięciu i przytrzymaniu klawisza  panel ponownie pokaże temperaturę zaworu.




*

Programowanie Panel Bezprzewodowy:

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


* PRACA:

Przyciskami góra i dół ustawiamy maksymalną temperaturę otoczenia. Po jej przekroczeniu sterownik przechodzi w tryb **PRACY2**.

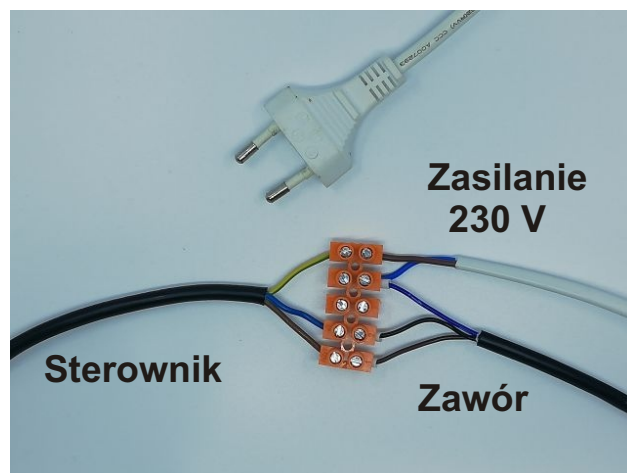
Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis **ZAPIS**.

* HISTEREZA:

Przyciskami góra i dół ustawiamy temperaturę bezwładności (temperatura w dół i w górę może oscylować wokół ustawionej pracy)

Po naciśnięciu i przytrzymaniu przycisku  wyświetli się napis **ZAPIS**.

Podłączenie siłownika zaworu mieszającego :



Kolor brązowy: zamykanie zaworu

Kolor niebieski: otwieranie zaworu

Kolor żółto/zielony: zasilanie 230V