

XH-W2028

XH-W2028 je digitalni termoregulator, prost i jednostavan za montažu i upotrebu

Tehničke karakteristike uređaja:

Dimenzije uređaja: 77*35*88 mm

Otvor za ugradnju : 70.5*29mm

Temperaturni opseg -50 °C + 110 °C

Rezolucija od -19,9 do 99,9 0,1°C

Pripadajuća sonda NTC (B3950=10K 0,5%)

Dužina kabla sonde 1m, sevčica na kraju Fi 4*20mm

Tačnost merenja 0,2% FS

Napajanje 220VAC

Izlazni rele 10A (preporuka: ne priključujte potrošače jače od 1Kw)

Radno okruženje: Temperatura -30-60°C Vlaga 20%-85%

Zadavanje temperature

Pritisnite taster **set** duže od jedne sekunde

Na displeju će se prikazati trenutno zadata vrednost koja počinje da blinka.

Strelicama **gore dole** podesite željenu vrednost.

Kada završite sa unosom nove vrednosti pritisnite ponovo kratko **set**

Podešavanje ostalih parametara

Pritisnite taster **set** duže od 3 sekunde

Na displeju će se pojaviti parametar **PO**

Ukoliko želite da promenite vrednost parametra **PO** pritisnite ponovo kratko **set**

Na displeju će se pojaviti vrednost parametra **PO**, strelicama gore dole promenite vrednost i nakon toga pritisnite ponovo **set** za potvrdu unosa. (Konkretno za **PO** možete izabrati H ili C odnosno režim grejanja ili hladjenja)

Nakon potvrde na displeju će ponovo biti ispisano PO. Ukoliko želite dalje da menjate parametre pritisnite strelicu na gore i predjite na parametar P1. Ukoliko želite da izađete iz moda programiranja

Ne pritiskajte ništa od tastera i on će se automatski posle 3 sek. Vratiti u mod merenja

Tablica parametara

Parametar	Opis	Vrednost
PO	Režim rada grejanje (H) ili hlađenje (C)	H , C
P1	Histerezis (na koliko stepeni preko zadate isključuje, i ispod zadate uključuje)	0,1-30 °C
P2	Ograničenje gornje tačke zadate temperature	110°C
P3	Ograničenje donje tačke zadate temperature	-50°C
P4	Korekcija merene veličine	-10 +10°C
P5	Kašnjenje uključanja izlaznog releja	0-10 min
P6	Tačka zaštite (ukoliko u radu predje ovu tačku isključiće rele ,displej blinka)	-50 + 110 °C
P7	Zaključavanje svih parametara	OFF , ON
P8	Reset svih parametara na fabričke vrednosti	OFF , ON