

Termostat - modul W3230

Parametry:

Měřicí rozsah: -55°C - $+120^{\circ}\text{C}$

Měřicí odchylka: $0,1^{\circ}\text{C}$

Barva displeje: červená + modrá

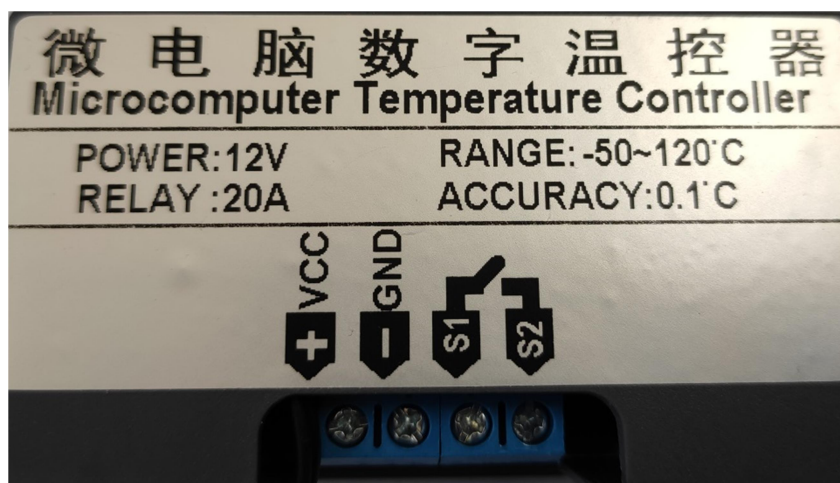
Pracovní napájecí napětí : DC 12V

Měřicí senzor : NTC 10K přívod 1m

Rozměry: 79,2mm x 41,9mm x 26,3mm

Montážní otvor: 72,1mm x 39,2mm

Váha : 52g



Návod k obsluze:

1. Krátkým stisknutím „Nastavení“ malý displej pro nastavenou teplotu začne blikat, stiskem „nahoru“ nebo „dolů“ nastavíte požadovanou teplotu, stiskem tlačítka „ON“ uložíte, nebo bez stisknutí se nastavení uloží do 3 sekund samo.
2. Stisknutím a podržením tlačítka „Nastavení“ vstoupíte do režimu nastavení kódu. Stisknutím tlačítka „nahoru“ nebo „dolů“ přepnete kód. Po výběru stiskněte "set" pro zadání nastavení kódu. Stiskem tlačítka „ON“ uložíte, nebo bez stisknutí se nastavení uloží do 3 sekund samo.

Kód	Funkce	možnosti nastavení	výchozí nastavení
P0	topení "H"/ chlazení "C"	H/C	C
P1	hystereze	0,1°C - 30°C	0,1°C
P2	nastavitelný horní limit	-55°C - 120°C	120°C
P3	nastavitelný dolní limit	-55°C - 120°C	120°C
P4	kalibrace	-10°C - 10°C	0°C
P5	Zpoždění zapnutí	0 - 10 minut	0
P6	teplota pro alarm	-55°C - 120°C	120°C
P7	datový zámek	ON / OFF	OFF
P8	tovární nastavení	ON / OFF	OFF
HHH	teplota překračuje teplotu alarmu	Po poklesu teploty se vrátí do normálu	
LLL	nebyl detekován žádný teplotní senzor	Připojte senzor, zkontrolujte připojení	

3. Poslední nastavení parametrů je uloženo i po vypnutí.
4. Obnovení továrního nastavení - podržte stisknuté tlačítko „set“ a připojte napájecí napětí.
5. Když se modul připojí na napájení, spustí se přímo. Pro vypnutí zmáčkněte a podržte tlačítko „ON“, modul se „uspí“ nebo „probudí“. V případě výpadku napájení se modul automaticky spustí po obnovení napájení, není třeba jej spouštět ručně.

Modul musí být připojen na odpovídající vyznačené napájecí napětí, jinak by mohl být zničen.