

Digitální termostat W1209WK, -50 až 110°C

Návod k použití

Vážení zákazníci, děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis

Jednoduchý termostat, který zobrazuje nastavenou a aktuální teplotu. Kompaktní pouzdro do panelu obsahuje tlačítka u displeje. Kabel se sondou 1m.

Specifikace

Rozsah měření teploty: -50°C až 110°C

Krok měření: 0,1°C

Přesnost: 0,1°C

Nastavitelná hystereze: 0,1%~30%

Kalibrace teploty: -10° až +10°

Obnovovací frekvence: 0.5s

Napájecí napětí: DC12V/90mA

Spínací kontakt relé: 250VAC/5A

Měřicí prvek: NTC (10K 0,5%), délka 1m, vodotěsné pouzdro termistoru

Termostat lze provozovat v režimu chlazení i v režimu topení.

Návod k použití

Krátkým stisknutím tlačítka SET se rozblíká nastavená teplota, požadovanou teplotu nastavte tlačítkem SET (nahoru) nebo °C/F (dolu).

Každý stisk změní teplotu o 0.1°C, dlouhý stisk umožní zrychlenou změnu.

Parametry se do 5s uloží (přestane blikat zobrazovač).

Dlouhý stisk tlačítka SET umožní výběr parametrů P0~P8.

Současný velmi krátký stisk (0.5s) tlačítka SET a °C/F rozblíká spodní část displeje pro nastavení hodnoty. Po 5s se hodnoty uloží a termostat přejde do provozního režimu.

P0 – volba režimu, C (chlazení), H (topení), tovární nastavení= C

P1 – hystereze, 0.1°C ~30°C

P2 – horní limit nastavení teploty, továrně 110°C

P3 – spodní limit nastavené teploty, továrně -50°C

P4 – kalibrace teploty oproti okolí -10.0°C ~ 10.0°C, továrně 0°C

P5 – opožděný start, 0~10 minut, továrně 0 minut

P6 –On/Off , továrně Off

P7 – Celsius/Fahrenheit, továrně °C

P8 – tovární nastavení, On/Off, továrně Off

Uložené parametry jsou uchovány i po vypnutí napájení!

Obsah sady:

1 x Digitální Termostat do Panelu DC12V -50-110°C W1209WK 1

x Teplotní sonda NTC (10K 0,5%) vodotěsné pouzdro termistoru

Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

