

Digitálny termostat XH-W3001 s externým senzorom -50 ° C - + 110 ° C, 12V DC

Kódy produktov:

Kód produktu: AM4616

EAN13: -

HS kód: 90321020

Parametry produktu:

Napätie: 12 V DC

Spúšťač teplota: -50°C - 110 °C

Krytie: IP22

Typ sondy: NTC 3950 10K, 1%



Varianty produktu:

Popis produktu:

Jednoduchý digitálny termostat s výstupným relé umožňuje regulovať teplotu v rozmedzí -50 °C ~ 110 °C s rozlíšením 0.1 °C. Na jeden výstup je možné pripojiť napríklad kúrenie a na druhý chladenie. Kúrenie aj chladenie potom budú udržiavať nastavenú teplotu na termostate. Súčasťou termostatu je odporový teplotný snímač vo vodeodolnom nerezovom puzdre s krytím IP68. Napájanie 12V DC.

Príkon: 3W

Nastaviteľná teplota: -50°C ~ 110°C (rozlíšenie 0.1°C)

Presnosť merania teploty: ±1%

Teplotné čidlo: odporové NTC, 10kΩ, 0.5%

Spínací kontakt: 12V DC 10A (pri odporovej záťaži!)

Druh kontaktu relé: spínacie

Pracovná teplota: 0 ~ 60°C

Farba zobrazovača: červená

Rozmery: 60 x 45 x 30 mm

Príslušenstvo: vodeodolný senzor NTC, 1m

NÁVOD:

Stlačením tlačidla hore zobrazíte spínaciu teplotu

Dlhé stlačenie tlačidla hore spôsobí blikanie hodnoty, ktorú potom môžete upraviť.

Stlačenie tlačidla dole zobrazí vypínaciu teplotu

Po dlhom stlačení tlačidla dole môžete túto hodnotu upraviť.

Galerie:

