

Digitální termostat XH-W3002 s externím senzorem -50°C - +110°C, 12V DC

Kódy produktů:

Kód produktu: AM1606

EAN13: -

HS kód: 90321020

Parametry produktu:

Napětí: 12 V DC

Spouštěcí teplota: -50°C - 110 °C

Krytí: IP22

Typ sondy: NTC 3950 10K, 1%



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Jednoduchý digitální termostat s výstupním relé umožňuje regulovat teplotu v rozmezí -50°C ~ 110°C s rozlišením 0.1°C. Na jeden výstup je možné připojit například topení a na druhý chlazení. Topení i chlazení pak budou udržovat nastavenou teplotu na termostatu. Součástí termostatu je odporové teplotní čidlo ve voděodolném nerezovém pouzdře s krytím IP68. Napájení 12V DC.

Tento model podporuje:

Měření aktuální teploty

Nastavitelné minimum a maximum

Jednoduše nastavitelné

Snadná montáž

Příkon: 3W

Nastavitelná teplota: -50°C ~ 110°C (rozlišení 0.1°C)

Přesnost měření teploty: ±1%

Teplotní čidlo: odporové NTC, 10kΩ, 0.5%

Spínací kontakt: 12V, 10A (při odporové zátěži!)

Druh kontaktu relé: spínací

Pracovní teplota: 0 ~ 60°C

Barva zobrazovače: červená

Rozměry: 60 x 45 x 30 mm

Příslušenství: voděodolný senzor NTC, 1m

Galerie:

