

# XH-W3001 digitális termosztát külső érzékelővel -50°C - +110°C, 24V DC

## Termék kódok:

Termékkód: AM5812

EAN13: -

HS kód: 90321020

## A termék jellemzői:

Feszültség: 24 V DC

Kezdő hőmérséklet: -50°C - 110 °C

Borító: IP22

A szonda típusa: NTC 3950 10K, 1%



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Egy egyszerű digitális termosztát kimeneti relével lehetővé teszi a hőmérséklet szabályozását -50°C és 110°C között, 0,1°C felbontással. Például a fűtés az egyik kimenethez, a hűtés pedig a másikhoz csatlakoztatható. A fűtés és a hűtés ezután fenntartja a termosztáton beállított hőmérsékletet. A termosztát egy ellenállásos hőmérséklet-érzékelőt tartalmaz, vízálló rozsdamentes acél házban, IP68-as védelemmel. Tápellátás 24V DC.

Energiafogyasztás: 3W

Állítható hőmérséklet: -50°C ~ 110°C (0,1°C felbontás)

Hőmérsékletmérési pontosság:  $\pm 1\%$

Hőmérséklet-érzékelő: NTC ellenállás, 10k $\Omega$ , 0,5%

Kapcsolóérintkező: 24V DC 10A (ohmos terheléssel!)

Relé érintkező típusa: NO

---

