

# Digitální termostat STC-3008, duální s externími senzory -55°C-+120°C, 230V

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM6955

EAN13: -

HS kód: 90321020

## Parametry produktu:

Napětí: 220-240 V AC

Krytí: IP22

Typ sondy: NTC 3950 10K, 1%



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Duální termostat se dvěma externími teplotními sondami i výstupními relé umožňuje regulovat teplotu v rozmezí -55°C ~ 120°C s rozlišením 0.1°C. Každá termostatická jednotka může být použita samostatně pro chlazení nebo topení. Přesnost je velmi dobrá pro zlepšení krokovou kalibrací 0,1 ° C. STC-3008 má přidanou funkci alarmu a zpoždění relé v minutách. Součástí termostatu je odporová teplotní čidla ve voděodolném nerezovém pouzdře s krytím IP68. Napájení se ze sítě 230V AC.

Je vhodný pro líně, terária, chladící boxy, chladničky, kompresory, pro ovládání ve 2 krocích.

## Parametry:

Příkon: 3W

Nastavitelná teplota: -50°C ~ 99.9°C (rozlišení 0.1°C)

Přesnost měření teploty: ±1%

---

Teplotní čidlo: odporové NTC, 10k $\Omega$ , 0.5%

Spínací kontakt: 250V AC 10A (při odporové zátěži!)

Druh kontaktu relé: spínací

Pracovní teplota: 0 ~ 60°C

Barva zobrazovače: rudá

Rozměry: 75 x 34.5 x 85mm

Rozměry pro otvor v panelu: 71 x 29mm

Váha: 138g

### **Návod k použití:**

Zmáčkněte a přidržte tlačítko označené šipkou nahoru, teplota na display začne blikat. Použijte tlačítka se šipkami k nastavení teploty.

Pokud je startovací hodnota menší než požadovaná teplota zařízení automaticky spustí topení. Pokud je startovací hodnota vyšší než požadovaná teplota, zařízení automaticky spustí chlazení.

Nastavení Startovací teploty:

Zmáčkněte tlačítko se šipkou nahoru jednou pro zobrazení startovací teploty. Zmáčkněte tlačítko na 3 sekundy pro nastavení jiné požadované teploty. Uložte teplotu dlouhým zmáčknutím tlačítka se šipkou nahoru.

Nastavení požadované teploty:

Zmáčkněte tlačítko se šipkou dolů pro zobrazení nastavené teploty. Zmáčkněte toto tlačítko po dobu 3 sekund pro nastavení požadované teploty. Uložte teplotu dlouhým zmáčknutím tlačítka se šipkou dolů.

P0 - Zpoždění kompresoru 1 - 0-60 min (továrně 0 min)

P1 - Zpoždění kompresoru 2 - 0-60 min (továrně 0 min)

P2 - Alarm vysokých teplot - -55-120°C (továrně 120°C)

P3 - Alarm nízkých teplot - -55-120°C (továrně -55°C)

**Příslušenství v balení:** 2x voděodolný senzor NTC, 1m

**Galerie:**

---

