

**TERMOSTAT TEMPERATURĂ UMIDITATE STC-3028 230V**

Senzorul de umiditate și temperatură STC-3028 este o soluție practică pentru utilizarea în multe proiecte unde este necesar să se controleze simultan umiditatea și temperatura aerului, cum ar fi în depozite, hale de producție, camere de uscare, sere, muzee, etc.

Regulatorul are două afișaje LED: 1 afișaj roșu pe care este afișată temperatura și unul albastru pe care este afișată umiditatea.

**Specificații**

- tip regulator: de temperatură și umiditate
- tensiune de alimentare 230V AC
- număr de canale: 2 (1 pentru controlul temperaturii, 2 pentru controlul umidității)
- puterea maximă a dispozitivelor controlate: 2500W pe fiecare canal
- consum maxim de curent pentru fiecare canal: 10A
- interval de măsurare a temperaturii: -20 până la 80°C
- domeniul de măsurare a umidității: 0 până la 100%RH
- rezoluția măsurării umidității și temperaturii: 0,1
- precizia măsurării temperaturii +/- 1°C
- precizie de măsurare a umidității +/- 0,1%
- dimensiuni: 75mm x 85mm x 29mm

**Setați temperatura de pornire (umiditate)**

Apăsați butonul "SUS" o dată pentru a afișa temperatura de pornire (umiditatea). Apăsați lung butonul "SUS" timp de aproximativ 3 secunde, Temperatura (umiditatea) necesară poate fi setată utilizând butoanele "SUS" și "JOS".

**Setați temperatura de oprire (umiditate)**

Apăsați butonul "JOS" o dată pentru a afișa temperatura de oprire (umiditate). Apăsați lung butonul "JOS" timp de 3 secunde, iar temperatura (umiditatea) de oprire va pâlpâi. Temperatura (umiditatea) necesară poate fi setată utilizând butoanele "SUS" și "JOS".

**Corecția temperaturii (umidității):**

Apăsați butoanele "SUS" și "JOS" în același timp.

**WIRING DIAGRAM**

SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ

**RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS**

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul înconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeurii și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în re folosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

