



Controllore a microprocessore PID di temperatura e umidità.

Display ad alto contrasto di illuminazione, con 5 tasti fisici per navigazione interna. Esso visualizza il setpoint impostato e il valore in tempo reale.

I due controllori gestiscono separatamente e in modo preciso umidità e temperatura. È possibile cambiare il setpoint preimpostato direttamente dal display.

È possibile attivare l'opzione di auto-tuning, che consente al controllore di ottimizzare automaticamente la regolazione PID.

Specifiche tecniche

Step regolazione temperatura -> 0.1°C

Step regolazione umidità -> 1%

Ampio display LCD a contrasto elevato

Interfaccia user friendly

Regolazione del raffreddamento e riscaldamento

Vista generale e corrente dei parametri durante le operazioni

Funzione auto-tuning

Regolazione PID precisa ed affidabile

Allarme audio visivo: parametri di setpoint

Possibilità di calibrazione parametri lato utente

Impostazioni protette da password

1x porta di interfaccia RS232C/RS485