



Controllore di temperatura per unità statiche e ventilate a temperatura positiva e negativa con possibilità di controllare l'umidità. Modulo WiFi integrato, orologio e Data Logger. Connettibile simultaneamente al Cloud ATEX e all'applicazione ConneX. **Dotato di ripetitore di temperatura.**

FUNZIONI DEDICATE

WINERY

- Lettura temperature vini bianchi e vini rossi
- Impostazione dell'ora di spegnimento luce vano
- Accensione e spegnimento della ventola di ricircolo

PASTICCERIA / GELATERIA

- Possibilità di configurazione gelateria/pasticceria
- Sbrinamento con avvio al setpoint e con pull-down
- Tasti up/dw per un attuatore ausiliario
- Impostazione dell'ora di accensione unità frigo
- Display remoto connettibile su linea CANBUS

PRALINERIA

- Algoritmi di regolazione temperatura/umidità
- Lettura simultanea della temperatura e umidità

CATERING

- Termostatazione indipendente per piani caldi
- Sbrinamento per rilevazione di ghiaccio
- Impostazione per alta/bassa umidità prodotto

SERVIZI DIGITALI

- Tutte le funzioni sono gestibili tramite applicazione
- I dispositivi connessi al Cloud usufruiscono del servizio di mail alert e report HACCP settimanale
- Protocollo Multicast per il monitoraggio locale WiFi

VERSIONE SPLIT

PANNELLO DISPLAY

- Dimensioni: L183 x H40 x D23mm
- Dima: L150 x H31mm
- Alimentato in bassa tensione dal controller
- Montaggio a incasso, a filo, sottovetro
- Tastiera a 5 tasti capacitivi, doppio display
- Modulo WiFi e Logger integrato
- Orologio RTC con capacità di backup

SCHEDA UNIVERSAL

- Alimentazione 110/230Vac, 50/60Hz
- N°3 sonde NTC [-49.9;+99.9]°C
- N°2 ingressi digitali: microporta, pressostato
- N°1 ingresso 4-20mA per sonda umidità
- N°6 Relè: 30A-10A SPDT-10A-10A-10A-10A
- N°1 Ingresso alim.12/24V per barra led
- N°1 Uscita dimmerata per barra led [max 2A]
- N°1 Porta seriale per moduli di espansione
- N°2 Porte Canbus