

CTI80 | Ordenador de clima con estadísticas y presión estática

Permite gestionar la ventilación, calefacción, refrigeración, alarma, relojes, estación meteorológica, curvas, estadísticas, contadores, entradas de aire, humedad, CO₂, amoniaco, presión estática y gestión de crianza e influencias.

DETALLES

CONTROL CLIMÁTICO

- Pantalla gráfica monocromo de 3 pulgadas.
- Salidas analógicas 0-10 V para controlar una etapa de potencia, un variador de frecuencia o etapas de control de ventanas adicionales.
- Puede controlar 2 grupos de entradas de aire y las cortinas de cooling. Control de hasta 12 etapas de ventilación.
- Función de alarma por temperatura máxima y mínima.
- Tipos de ventilación: Estática, Dinámica y Mixta.
- Tipos de naves: Naves con ventilación túnel y Naves con ventilación lateral.
- Curvas de crecimiento, estadísticas y gestión de crianza.
- Control de temperatura, humedad, presión estática y CO₂ / amoniaco NH₃ con influencias.
- La ventilación, refrigeración y contacto auxiliar pueden ser temporizadas.

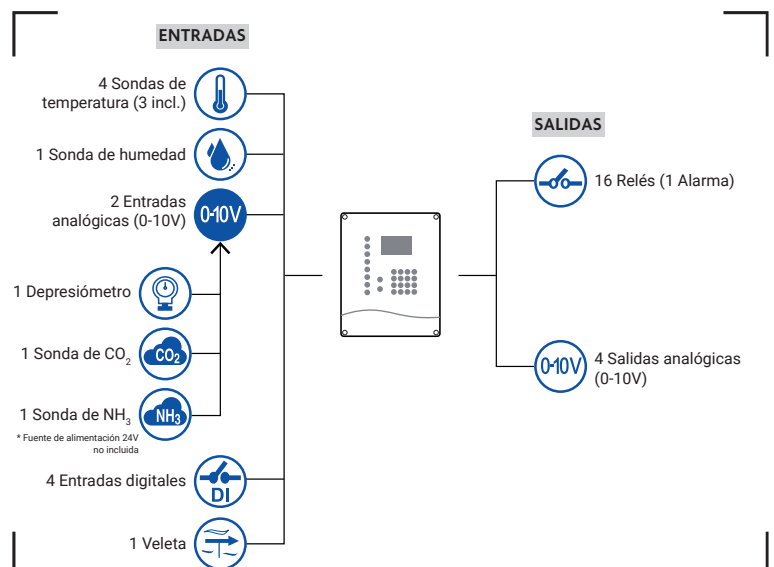
- Incluye sondas para medir la temperatura interior y exterior.
- Relés configurables para calefacción o refrigeración.
- Tiene relojes para iluminación y contadores para agua y comida.
- Puede conectar una estación meteorológica.

COMUNICACIONES

- Permite comunicaciones: CTIportal sistema de control total de la granja por medio de:
 - Una central en granja (radio/cable).
 - Un pc externo o smartphone (Internet).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REFERENCIA	CTI80
ENTRADAS	4 Sondas de temperatura (3 incl.) 1 Sonda de humedad 4 Entradas digitales 2 Entradas analógicas 0-10V / 4-20 ma 1 Sonda de presión estática 1 Sonda de CO ₂ / NH ₃ 1 Veleta
SALIDAS	16 Relés 4 Salidas analógicas 0-10V
ALIMENTACIÓN	230 V
MEDIDAS	237x310x100 mm
PROTECCIÓN IP	IP55
NORMATIVAS	89/392/CEE - 73/336/CEE - 73/23/CEE





CARACTERÍSTICAS

