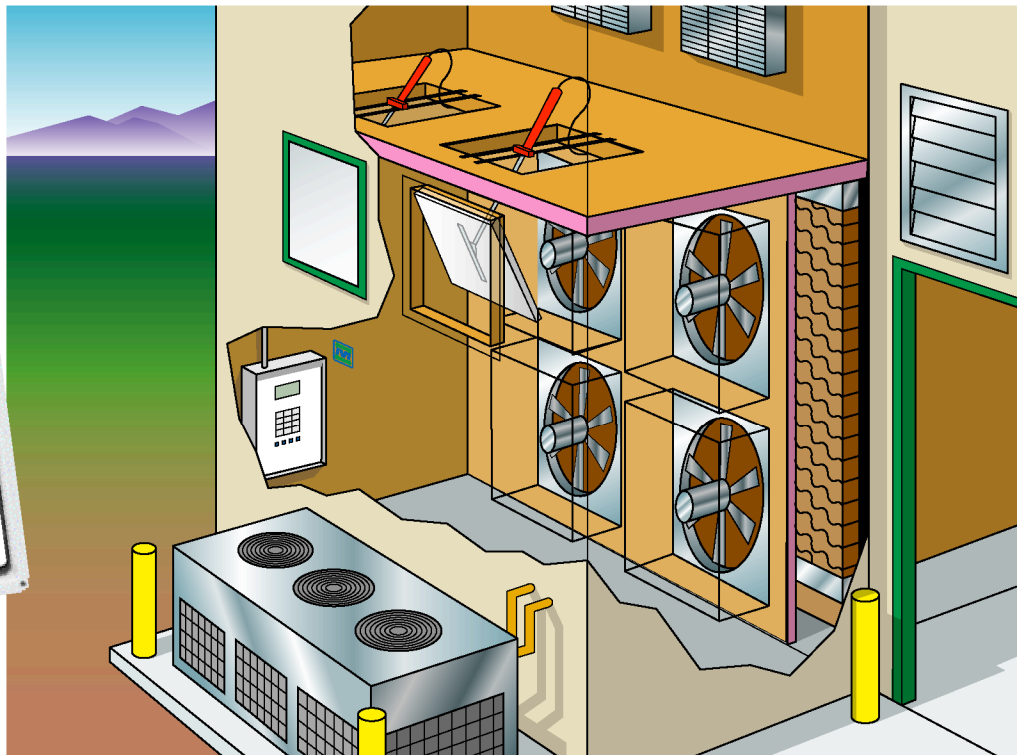
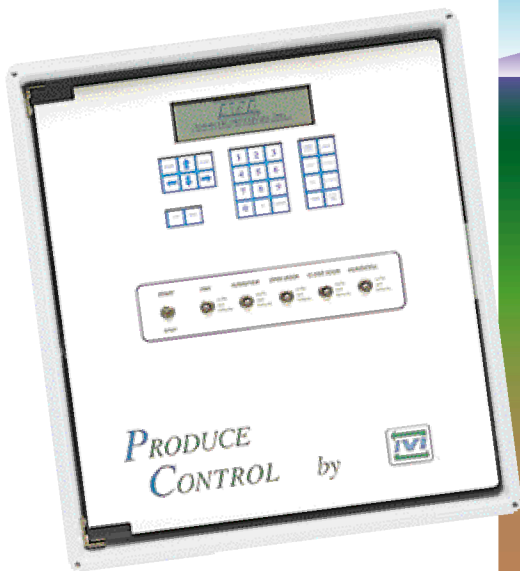




INDUSTRIAL
VENTILATION, INC.

PRODUCE CONTROL PANEL

PANEL DE CONTROL DE PRODUCTO



- Fast, Easy Pop-Up Controls
- Fully Stand-Alone Controls
- High-End Controls, Low-End Price
- Precisely Controls Storage Temperature to within 0.2° C
- On-Site Multi-Point Temperature Graph
- PC Remote-Link Communications
- Controles de aparición instantánea rápida y fácil
- Controles totalmente independientes
- Controles de alta calidad a precio bajo
- Controla con precisión la temperatura de almacenaje hasta dentro de 0.2° C
- Gráfica de temperatura de múltiples puntos en el sitio
- Comunicaciones con PC Remote-Link

PRODUCE CONTROL PANEL

PANEL DE CONTROL DE PRODUCTO

A stand alone control unit that easily and precisely manages storage climates by controlling fans, evaporative coolers, heaters, refrigeration equipment, humidification and fresh air Thermadoors®.

FEATURES AND BENEFITS

- **SIMPLE TO USE**
Easily move from one control screen to the next with pop-up windows.
- **FLEXIBLE**
Allows user to view equipment operation, monitor and adjust system parameters.
- **ACCURATE**
Storage temperatures are maintained within a range of 0.2°C, even when outside temperatures fluctuate -1°C to 5°C.
- **SYSTEM PROTECTION**
Individual relays isolate computer board from 220 V circuit to guard against power surges and voltage spikes; has mechanical auxiliary low limit freeze protection and high/low temperature deviation alarms.
- **INTELLIGENT**
Displays current status of equipment and system parameters, temperature graphs, history reports, and 10 event failure log.
- **ON-SITE STORAGE DATA**
1-hour increments, with a 31 day history report. Adjustable up to 12-hour increments with 372 day history report. Allows you to select up to 10 points to log out of 22 possible.

Una unidad de control independiente que maneja con facilidad y precisión el clima de almacenaje mediante el control de ventiladores, enfriadores de evaporación, calentadores, equipo de refrigeración y sistemas de humidificación y aire puro Thermadoors®.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **DE USO SENCILLO**
Muévase fácilmente de una pantalla de control a la siguiente con las ventanas de aparición instantánea.
- **FLEXIBLE**
Permite al usuario visualizar la operación del equipo y monitorear y ajustar los parámetros del sistema.
- **PRECISO**
Las temperaturas de almacenaje se mantienen dentro de un intervalo de 0.2°C, aun cuando la temperatura exterior fluctúe entre -1°C y 5°C.
- **PROTECCIÓN DEL SISTEMA**
Relés individuales aíslan el tablero de la computadora del circuito de 220 V para protegerlo contra sobrecargas de energía y picos de voltaje; cuenta con protección auxiliar mecánica contra congelación de límite bajo y alarmas de desviación de temperatura alta/baja.
- **INTELIGENTE**
Muestra el estado actual de los parámetros del sistema y del equipo, gráficas de temperatura, informes históricos y registro de fallas de 10 eventos.
- **DATOS DE ALMACENAJE EN EL SITIO**
Aumentos de 1 hora, con un informe histórico de 31 días. Con posibilidad de ajustar hasta aumentos de 12 horas, con un informe histórico de 372 días. Le permite seleccionar hasta 10 puntos para registrar, de entre 22 puntos posibles.



INDUSTRIAL VENTILATION, INC.

723 E. Karcher Road, Nampa, Idaho 83687

Ph: 208-463-6305 • Fax: 208-463-6307

Website: www.ivi-air.com