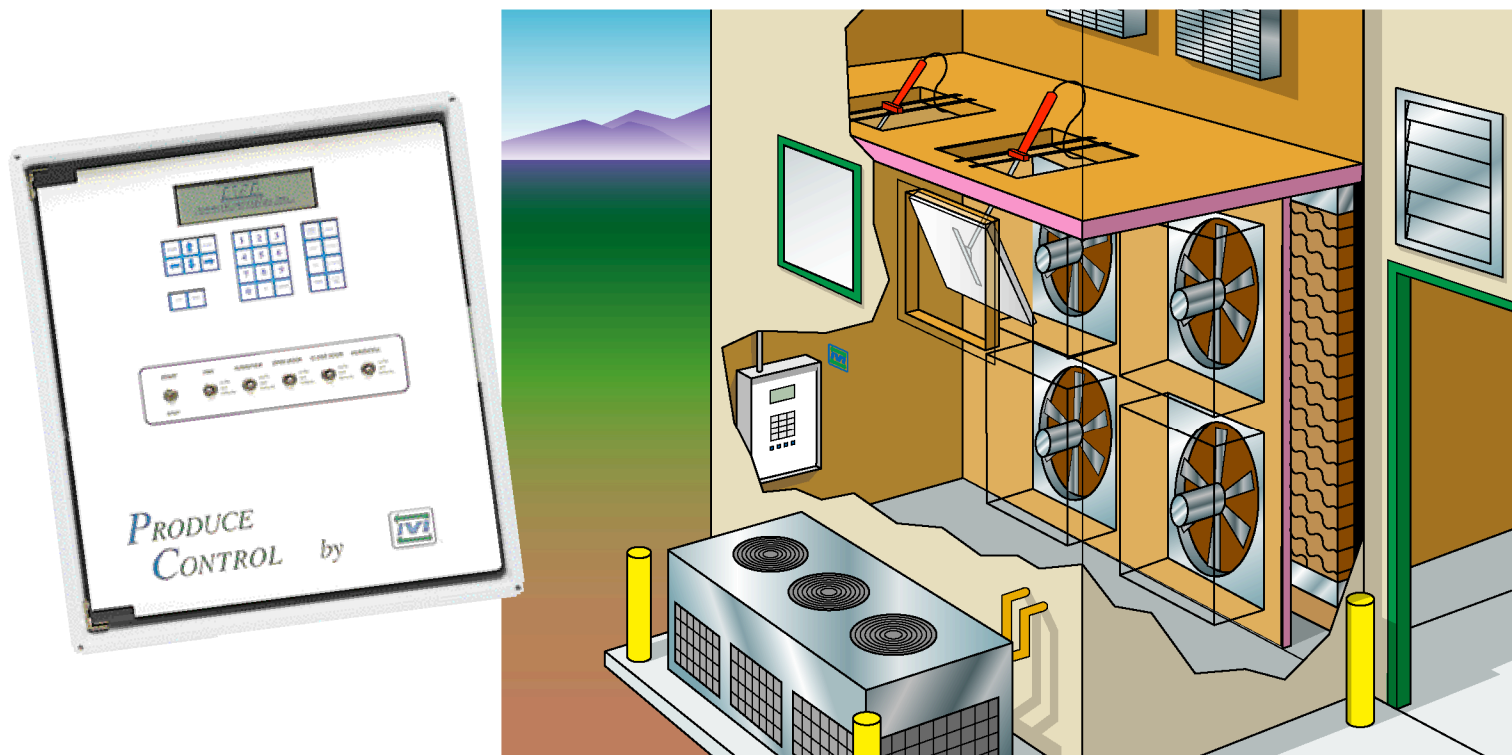




INDUSTRIAL
VENTILATION, INC.

PRODUCE CONTROL PANEL

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ УСТАТКУВАННЯМ



- 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
- Швидке й легке керування за допомогою спливаючих вікон
- Повністю автономні органи керування
- Клас органів керування – найвищий, ціни – найнижчі
- Чітко контролює температуру зберігання з точністю до $0,2^{\circ}\text{C}$
- Багатоточковий графік температури на місці
- Віддалений комп'ютерний зв'язок

PRODUCE CONTROL PANEL

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ УСТАТКУВАННЯМ

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.

Автономний блок керування легко й точно керує кліматом зберігання, управляючи вентиляторами, випарними охолоджувачами, підігрівачами, холодильним устаткуванням, дверцятами зволоження й свіжого повітря Thermadoors®.

ОСОБЛИВОСТІ Й ПЕРЕВАГИ

- **ПРОСТОТА У ВИКОРИСТАННІ**
За допомогою спливаючих вікон легко переходити від одного екрану керування до іншого.
- **ГНУЧКІСТЬ**
Дозволяє користувачу спостерігати за роботою обладнання, контролювати та регулювати параметри системи.
- **ТОЧНІСТЬ**
Температура зберігання підтримується у діапазоні з точністю до 0,2°C, навіть при коливанні зовнішньої температури від -1°C до 5°C.
- **ЗАХИСТ СИСТЕМИ**
Окремі реле ізолюють плату комп'ютера від мережі 220 В для захисту від сплесків та різких коливань напруги; існує механічний допоміжний захист від нижчої межі заморожування, а також аварійна сигналізація про відхилення високої/низької температури.
- **ІНТЕЛЕКТ**
Відображає поточний стан устаткування та параметри системи, графіки температури, ретроспективні звіти та до 10 несправностей, що мали місце.
- **ЗБЕРІГАННЯ ІНФОРМАЦІЇ НА МІСЦІ**
Погодинне накопичування з ретроспективним звітом за 31 день. Регулюється до накопичення через 12 годин із звітом за 372 дні. Дозволяє вибрати до 10 пунктів реєстрації з 22 можливих.



INDUSTRIAL VENTILATION, INC.

723 E. Karcher Road, Nampa, Idaho 83687

Ph: 208-463-6305 • Fax: 208-463-6307

Website: www.ivi-air.com