



**COMPU-AIRE**

## AYAN IV

AIRE ACONDICIONADO DE PRECISIÓN

2 A 10 TON  
(7 A 35 kW)



Para aplicaciones en Redes y centros de datos, Cuartos de Telecomunicaciones, Salas de control de audio / video.

## Características principales

- Equipo tipo in-row ideal para centros de datos
- Display touch screen con tendencias gráficas e informe de condiciones de operación del equipo
- Inyección de aire horizontal directamente en el pasillo row
- Un circuito de refrigeración
- Refrigerante ecológico estándar: R-410A
- Monitoreo remoto TCP/IP, SNMP, Modbus, Bacnet, LonWorks (opcional)
- Tipo de enfriamiento expansión directa (DX), agua helada
- Compresores tipo scroll de alta eficiencia
- Gran capacidad de enfriamiento sensible
- Control de des-humidificación
- Acceso frontal y posterior a todos los componentes
- Microprocesador System 2500
- Filtros de Aire MERV 8 con el 30% eficiencia
- Ventiladores de velocidad variable que se ajustan a las necesidades de la carga

### Complemente su solución con:

- » UPS
- » Baterías
- » Estabilizador de voltaje
- » Supresor de picos y transitorios de voltaje
- » Monitoreo
- » Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo



[www.powerfulenergyroma.com](http://www.powerfulenergyroma.com)

55.1406.1538



[mramirez@powerfulenergyroma.com](mailto:mramirez@powerfulenergyroma.com)

