



# Cellu Kool

2 a 5 Ton  
(7 a 17.5 kW)

## Aire Acondicionado de Precisión

### APLICACIONES

Cuartos de Telecomunicaciones, Redes y centros de conmutación, Hospitales, Cuartos limpios, Museos y Archivos, Salas de control de audio / video, Laboratorios de control de procesos industriales, Zonas sensibles de procesos químicos, etc.



### CARACTERÍSTICAS

- Display alfa-numérico con informe de condiciones de operación del equipo.
- Inyección de aire: mediante rejilla de inyección.
- Un circuito de refrigeración.
- Compresores tipo scroll de alta eficiencia.
- Gran capacidad de enfriamiento sensible.
- Control de des-humidificación.
- Acceso lateral a todos los componentes
- Equipos tipo paquete con condensador y evaporador en el mismo gabinete

### DIFERENCIADORES

Equipo tipo paquete (evaporador y condensador en el mismo gabinete).



# Especificaciones



|  |                           |      |                       |                             |             |        |                     |
|--|---------------------------|------|-----------------------|-----------------------------|-------------|--------|---------------------|
| <b>MODELO</b>  | Cell Kool                 |      |                       |                             |             |        |                     |
| Capacidad  | 2 - 5 Ton. ( 7 a 17.5 kW) |      |                       |                             |             |        |                     |
| Microprocesador  | System 2200+              |      |                       |                             |             |        |                     |
| Refrigerante Ecológico                                   | R-407C (Estandár)         |      |                       | R -410 A, R-134A (Opcional) |             |        |                     |
| Tipo de Enfriamiento                                     | Expansion directa (DX)    |      | Bomba de Calor        |                             | Agua Helada |        |                     |
| Resistencias Eléctricas                                  | Opcional                  |      |                       |                             |             |        |                     |
| Filtros de Aire  | MERV 8                    |      |                       |                             |             |        |                     |
| Tratamiento anticorrosivo y serpentines de cobre- cobre. | Evaporador                |      | Condesador (Opcional) |                             |             |        |                     |
| Monitoreo remoto   | TCO/IP                    | HTTP | FTP                   | SNM                         | MobBus      | Bacnet | LonWorks (Opcional) |

