

Data Center Container [30kW, 7 racks, 42Ux600x1000 mm, 4,25 KW/Rack] Especificaciones técnicas

| | | |
|--------------------------------|-------------------------------|--|
| Diseño | Dimensiones | 6058 x 2885 x 2896 mm |
| | Nivel de Protección | IP55 |
| | Resistencia al Fuego | 60 min |
| | Temperatura de Funcionamiento | -10°C~+45°C |
| | Humedad de Funcionamiento | 5%~95% |
| IT | Carga IT | 30 kW |
| | Potencia max. por Rack | 4,25 kW |
| | Cantidad de Racks | 7 Uds. |
| Distribución de Energía | Acometida Red Eléctrica | 380V-415V/ Trifásica/ 50Hz~60Hz (A+B) |
| | Acometida Grupo Electrónico | ATS |
| | UPS | Módulos de 20 kW (2N) |
| | Baterías | Autonomía de 10 min |
| Climatización | Sistemas de Refrigeración | Rooftop |
| | Potencia Frigorífica | 2 Uds. De 30 kW (2N) |
| | Refrigerante | DX R410A |
| Seguridad | Agente Extintor | FK-5-1-12 |
| | Tipo Detección | Sistema de detección por aspiración (VESDA) |
| | Monitorización | PDU (A-B) / UPS / Temperatura / Humedad / Control de acceso / CCTV / HVAC / Electricidad |
| | Videovigilancia | IP Cámara tipo bullet |