

Aire Acondicionado para Gabinetes



Equipo de control de temperatura para gabinetes con fuentes de calor concentradas. Resuelve eficazmente el calentamiento con ducto corto y salida de aire uniforme. Modelo preferido para estaciones base exteriores del sector telecomunicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Instalación flexible y conveniente, menor costo de mano de obra
- Bajo ruido y alta eficiencia energética
- Anticorrosión y excelente desempeño a alta temperatura
- Compresor y ventilador de marcas mundialmente reconocidas
- Alarma multifunción, monitoreo en tiempo real
- Diseño de ciclo externo único con drenaje y desaireación

APLICACIONES

- Gabinetes exteriores de comunicación
- Compartimento de baterías de gabinetes exteriores
- Refrigeración de tableros de control industrial
- Refrigeración para laboratorios
- Pantallas LCD/LED de alta luminosidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión de entrada: AC220V

Salida de alarma: Contacto seco

Refrigerante: R134a

Interfaz de telecomunicaciones: RS485

Nivel IP: IP55

Temperatura de operación: -40°C ~ +55°C

Ventilador de emergencia: Estándar

TABLA DE SELECCIÓN DE MODELOS

Modelo	Capacidad (W)	Dimensiones (MM)			Calor (W)	Poder (W)	Ruido (dB)	Peso (kg)
		H	W	D				
HPA600T	600	550	320	170	500	255	60	16
HPA800T	800	550	320	170	500	300	60	17
HPA1000T	1000	746	446	200	1000	320	60	25
HPA1500T	1500	746	446	200	1000	560	60	29
HPA2000T	2000	746	446	200	1000	800	63	34
HPA2500T	2500	945	505	200	1000	920	65	42
HPA3000T	3000	1275	487	251	1600	1300	65	65
HPA4000T	4000	1275	487	251	1600	1750	65	67
HPA5000T	5000	1380	593	300	3000	1850	69	100