

Aire Acondicionado para Tableros



Equipo de control de temperatura para tableros eléctricos y depósitos prefabricados. Con gran caudal de aire y suministro a larga distancia, provee soluciones efectivas de temperatura y humedad para el control eléctrico industrial.

CARACTERÍSTICAS

- Instalación flexible y conveniente, menor costo de mano de obra
- Bajo ruido, alta eficiencia energética y anticorrosión
- Excelente desempeño a alta temperatura
- Compresor y ventilador de marcas mundialmente reconocidas
- Gran caudal de aire y suministro a larga distancia
- Alarma multifunción, monitoreo en tiempo real, interfaz amigable
- Diseño libre de blindaje

APLICACIONES

- > Gabinetes exteriores de comunicación
- > Compartimento de baterías de gabinetes exteriores
- > Refrigeración de tableros de control industrial
- > Energía eléctrica
- > Nuevas energías

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión de entrada: AC220V

Interfaz de telecomunicaciones: RS485

Salida de alarma: Contacto seco

Refrigerante: R134a

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

Ventilador de emergencia: Estándar

Señal Temp./Humedad: 4-20mA

TABLA DE SELECCIÓN DE MODELOS

Modelo	Capacidad (W)	Dimensiones (MM)			Calor (W)	Poder (W)	Ruido (dB)	Peso (kg)
		H	W	D				
HPA 600P	600	550	320	170	500	255	60	16
HPA 1000P	1000	746	446	200	1000	320	60	25
HPA 1500P	1500	746	446	200	1000	560	60	29
HPA 2000P	2000	746	446	200	1000	800	63	34
HPA 3000P	3000	1275	487	251	1600	1300	65	65
HPA 4000P	4000	1275	487	251	1600	1750	65	67
HPA 5000P	5000	1600	660	400	7000	2000	55	100