

Aire Acondicionado de Techo para Gabinete

22 - 24U



DESCRIPCIÓN:

- Aires acondicionados para montaje en techo de gabinetes.
- Panel digital para configuración del Aire Acondicionado.
- Alarmas y Monitoreo Remoto (RS485).
- Especial para gabinetes de altura mediana (20-22-24 RU); para brindar mayor estabilidad al gabinete.
- Ingreso de aire frio por parte frontal del gabinete y extracción de aire caliente por parte superior, para mantener el flujo de aire de los equipos electrónicos.
- Los Aires Acondicionados para Gabinete, Plug&Power cuentan con un sistema de drenaje para expulsar el agua que pueda condensarse en el sistema; para lo cuál se consideran las siguientes opciones:
 - » Sistema de drenaje directo: Mediante una manguera de drenaje hacia un punto de desagüe en las instalaciones del cliente. (recomendado)
 - » Sistema de drenaje indirecto: Mediante un recipiente de 1 Lt. adosado al gabinete, en el cuál se almacena el agua condensada. Este sistema cuenta con un sensor electrónico de nivel que emite una alarma visual (LED) y sonora (Buzzer) al 50% del nivel del recipiente, que alerta a los usuarios respecto al vaciado manual del recipiente y brinda un margen de acción importante (50% restante), ante posible demora del personal.
- RESPALDO, SOPORTE y PRESTIGIO de ELISE.





APP-5000-BTU-T



APP-2700-BTU-T

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	APP-2700-BTU-T		APP-5000-BTU-T		
Potencia	800W		1500W		
Capacidad	2700BTU		5000BTU		
Rango de Voltaje	220VAC ±15%				
Frecuencia	50 / 60 Hz				
Poder Nominal (W)	L35 / L35	510	745		
	L35 / L50	570	840		
Capacidad de Refrigeración (W)	L35 / L35	800	1500		
	L35 / L50	580	1200		
Refrigerante	R134a				
Temperatura de Refrigeración (°C)	+20 ~ +55				
Peso (Kg)	21	43			
Ruido (dB)	58	64			
Color	Negro (RAL9004) o Gris (RAL7035)				
IP Grade	IP23 / IP55				
Círculo de aire ambiental (m³/h)	450	860			
Círculo de aire del Gabinete (m³/h)	260	435			
Medidas (WxHxD) mm	696 x 238 x 343	750 x 365 x 390			

*Imágenes Referenciales. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

