



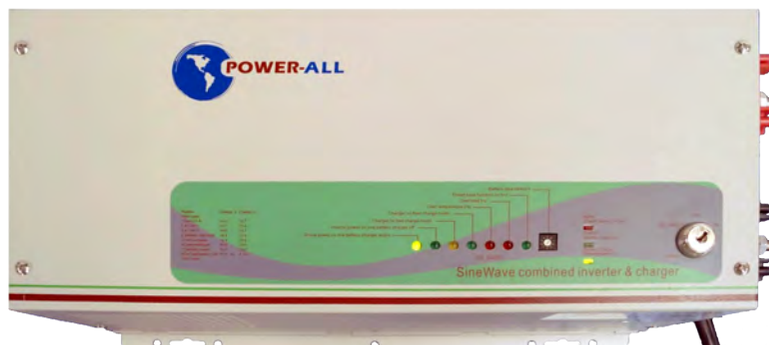
# MG+13

## 3200 y 5000VA

### Sistema de Fuerza Ininterrumpible

#### APLICACIONES

Computo y Telecom  
Refrigeración Comercial  
Refrigeración de Medicinas,  
Lácteos, Muestras de Laboratorio,  
Etc.



#### CARACTERÍSTICAS

- Rango entrada 120 VAC +/- 20%
- Salida 120VAC
- Voltaje DC 12/24V
- Onda Senoidal
- Especial para tiempos de respaldo extendidos de hasta 48 horas
- Panel frontal LED
- Puerto Serial
- Conexión con cable



#### DIFERENCIADORES

- Montaje en pared
- Inversor robusto
- Cargador de baterías de 30 amperes
- Display LED para diagnóstico
- Banco de baterías externo para fácil instalación

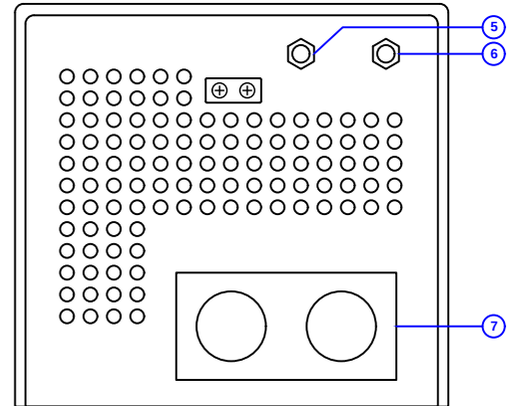
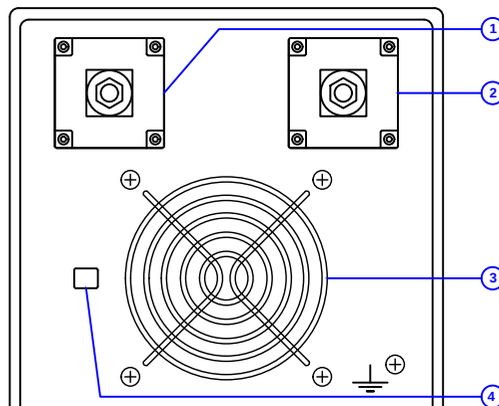


# Especificaciones



MODELO	MG+13		
CAPACIDAD	3200VA	5000VA	
ENTRADA	Voltaje CA	120VCA una fase + Neutro	
	Rango de voltaje CA	90VCA ~ 135VCA +/-4%	
	Voltaje CD	24VCD	
	Rango de voltaje CD	20VCD ~ 28VCD	
	Frecuencia	57Hz ~ 63Hz	
SALIDA	Voltaje	120VCA	
	Rango de voltaje	+/-7%	
	Frecuencia	60Hz	
	Rango de frecuencia	+/-3Hz en modo batería	
	Tiempo de transferencia	Máximo 10ms	
	Forma de onda	Senoidal pura	
Contactos	Conexión con cableado hardwired		
BATERÍA	Tipo	Sellada libre de mantenimiento	
	Capacidad	Más de 1000Ah	
	Nivel bajo de batería	21V+/-0.5V	
	Nivel corte a batería	20V+/-0.5V	
	Gabinete de batería	Externo, rack o gabinete (opcional)	
CARGADOR	Voltaje	27.5VCD+/-0.3VCD	
	Capacidad de carga	30A máximo (ajustable)	
	Protección de sobrecarga	29VCD+/-0.5VCD	
	LED indicador	En línea, batería, sobrecarga, alarma, nivel de carga, nivel de batería	
AMBIENTE Y OTROS	Protección	Sobrecarga, Cortocircuito, Temperatura, fusible de entrada y salida	
	Ruido audible	Menos de 45dB (a un metro)	
	Temperatura de operación	0 ~ 40°C	
	Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ +70°C	
	Humedad	Máximo 0% ~ 90% (no condensado)	
	Enfriamiento	Forzado con ventilador	
	Altitud de instalación	< 3000 metros	
Dimensiones (cm)	Alto 16, Ancho 42, Profundo 21.8		
Peso	20 kilogramos		

- 1 NEGATIVO DE LA BATERÍA
- 2 POSITIVO DE LA BATERÍA
- 3 VENTILADOR
- 4 CONTROL REMOTO
- 5 CARGADOR DE ENTRADA
- 6 SALIDA INVERSOR
- 7 ENTRADA CA



CONOCE EL RESTO DE NUESTRAS FAMILIAS DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

