



POWERGUARD

Capacidades:
1300VA / 2200VA



- **Convencionalidad eficiente**
- **Tecnología interactiva con regulador**
- **Diseño de uso rudo, en cualquier lugar.**

Proteja su inversión, prevenga altos y bajos voltajes y apagones. Con la línea PowerGuard tendrá un equipo convencional con excelente eficiencia.

Características

- Respaldo de batería, regulación y supresión de picos
- Controlado por Microprocesador
- Alarma visual y audible
- Regulador de voltaje integrado
- Cambio de batería por el usuario (Hot Swap)
- Protección para sobrecarga (sensor electrónico)
- Software de monitoreo y control incluido



2 Años de Garantía

Capacidades:
1300VA / 2200VA



Especificaciones Físicas



Conozca su equipo
Tabla de Especificaciones técnicas

Especificaciones	Modelo	Power Guard 1300VA	Power Guard 2200VA
CAPACIDAD	VA'S S/W	1300VA/650W	2200VA/1100W
ENTRADA	VOLTAJE	120VCA	
	RANGO DE VOLTAJE	85VCA - 145VCA	
SALIDA	VOLTAJE	120VCA +/- 8%	
	FRECUENCIA	60Hz +/- 1HZ (en batería)	
	ONDA DE SALIDA	Senoidal Modificada	
BATERÍA	TIPO DE BATERÍA	12V x 7AH (x2)	12V x 9AH (x2)
	RECARGA	6 Horas al 90% después de la descarga completa	
TRANSFERENCIA	TÍPICO	4 ms	
INDICADORES VISUALES	EN LÍNEA	Verde continuo	
	EN BATERÍA	Amarillo intermitente	
	FALLA	Rojo continuo	
INDICADORES AUDIBLES	EN BATERÍA	Sonando Cada 10 segundos	
	BATERÍA BAJA	Sonando cada segundo	
	SOBRECARGA	Sonando cada 0.5 segundos	
	FALLA	Sonido continuo	
PROTECCIONES	TELEFÓNICAS	Descarga, sobrecarga, picos, voltajes y apagones	
	ELÉCTRICAS	Altos y bajos voltajes, picos de voltaje	
CONTACTOS		6 Con respaldo y regulación y 2 con supresión de picos (1300VA) 6 Con respaldo y regulación (2200VA)	
PROPIEDADES FÍSICAS	DIMENSIONES	36.5 x 13.9 x 79.5 (cm)	
	PESO	8.8 Kg	10.2 Kg
OTRAS PROPIEDADES	TEMPERATURA	0 - 40°C	
	HUMEDAD	0 - 90% Humedad Relativa (No condensada)	
INTERFASE	PUERTO USB	Cable y Software en CD Gratis (compatible con Windows 98/2000/NT/XP)	

*Con una computadora (CPU y monitor de 17")