



# Smart•Interactive NB1200

UPS Interactivo, Regulador de Voltaje y  
Supresor de picos

**1200 VA**

## Características principales:

- UPS interactivo de 1200VA / 600W
  - Mantiene energía a sus equipos hasta por 55 Minutos\*
  - Suprime picos de voltaje.
  - Regula la variación de voltaje del suministro eléctrico.
  - 8 Contactos con regulación, supresión y respaldo de batería
  - Tomacorrientes NEMA 5-15
- \* El tiempo de respaldo puede variar dependiendo de la carga conectada



**5 AÑOS DE GARANTÍA\*\***

\*\* 3 Años de garantía en electrónica (2 años en baterías).  
Adicional 2 años al registrar su producto en la web.

## Excelente Eficiencia.



Hasta 55 Minutos  
de Respaldo\*



8 Contactos con  
Respaldo, Regulación  
y Supresión



Regulador Electrónico  
de Voltaje



Puerto USB para  
Monitoreo del UPS



Protección  
Teléfonica



# Conoce tu UPS

- 1- Switch de Encendido y Apagado
- 2- LED's indicadores de Estado
- 3- Protección telefónica
- 4- Puerto USB para monitoreo
- 5- Breaker Electrónico
- 6- Cable de Alimentación
- 7- Ocho contactos con respaldo, supresión y regulación.



## Especificaciones Técnicas



### MODELO

**SBNB1200**

<b>CAPACIDAD</b>	1200 VA / 600 W
Contactos y Tipo	(8 Contactos) Nema 5-15 Con regulación, supresión de picos y respaldo
Tiempo de respaldo	55 Minutos*
<b>ENTRADA</b>	
Voltaje	120 Vca
Rango de voltaje	81 - 145 Vca
Rango defrecuencia	50/60Hz Autosense
<b>SALIDA</b>	
Voltaje	120 +/- 10%
Regulación de Voltaje (Modo batería)	±10%
Rango de Frecuencia (Modo batería)	60 Hz or 50 Hz ±1 Hz
Tiempo de Transferencia	2-6 milisegundos
Forma de onda	Simulación forma senoidal
<b>BATERÍA</b>	
Número y Tipo Batería	12 V/7 Ah x 2
Tiempo Típica de Recarga	4-6 horas se recuperan al 90% de capacidad
<b>INDICADORES</b>	
Modo AC	Iluminación verde
Modo Batería	Verde parpadeante
<b>ALARMA</b>	
Modo Batería	Sonando cada 10 segundos
Batería Baja	Sonando cada segundo
Sobrecarga	Sonando cada 0.5 segundos
Fault	Continuamente sonando
Distorción Armonica	45% max @ Modo batería
<b>EFICIENCIA</b>	
Modo On line	"50% -100% de carga SPS (batería totalmente cargada) > 94% (Normal) > 88% (modo Boost / Buck) "
Modo batería	"25% - 50% de carga SPS (batería totalmente cargada) > 60% (Todos los modelos)
<b>PROTECCIÓN</b>	
Protección Total	Sobrecarga, descarga, y la protección de sobrecarga
<b>FÍSICA</b>	
Dimención, D X W X H (mm)	345 x 146 x 160
Peso (kgs)	8
Humedad	0-90 % RH @ 0- 40°C (no condensada)
Nivel de Ruido	Menor que 40dB
<b>CONECTIVIDAD</b>	
Comunicación Puerto USB	Soporta Windows 2000/2003/XP/Vista 2008, Windows 7/8, Linux, Unix y Mac.
Software	View Power

\* El tiempo de respaldo puede variar dependiendo de la carga conectada