



Smart Interactive

SBNB1800/SBNB2400

UPS Interactivo, Regulador de Voltaje y Supresor de picos

1800 VA

2400 VA



Características principales:

La línea de energía cubre todas sus necesidades para equipo de cómputo, aparatos electrónicos para el hogar y la oficina. Los UPS le ofrecen un tiempo de respaldo de acuerdo a la capacidad, permitiéndole continuar con sus actividades por un tiempo adicional. Es importante mencionar que todos los contactos brindan respaldo, regulación y supresión de picos de nuestros equipos.

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

3 AÑOS DE GARANTÍA*

* 3 años en electrónica y 2 años en baterías.

Excelente Eficiencia.



Hasta 25 Minutos de Respaldo**



8 Contactos con Respaldo, Regulación y Supresión



Regulador Electrónico de Voltaje





MODELO	SBNB1800	SBNB2400
SALIDA		
Potencia	1800VA / 900W	2400VA / 1200W
Voltaje nominal	120 VCA +/-10%	
Frecuencia nominal	50/60 Hz	
Forma de Onda	Onda senoidal simulada en modo batería	
Tiempo de transferencia	4-6 ms	
Numero de contactos	8	
Tipo de contactos	NEMA 5-15R	
ENTRADA		
Rango de regulación	85-145 VCA	
Voltaje nominal	120 VCA	
Frecuencia nominal	50/60 Hz	
Tipo de conexión	NEMA 5-15P	
Corriente máxima	12A	
Puerto de Monitoreo	USB Jack tipo B	
BATERÍA		
Cantidad de baterías	2	
Tipo de baterías	12VCD 7Ah	12VCD 9Ah
Descarga al 100%	3 min. con carga lineal	
Descarga al 50%	7 min. con carga lineal	
Recuperación	4 Horas al 90%	
PROTECCIONES		
Supresor de Picos	150J	
Sobrecarga	DSP	
Tipo de protección	Disyuntor 12A con restablecimiento	
Línea análoga	Teléfono/modem RJ45	
Cortocircuito	DSP	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		
Arquitectura	En forma de Torre	
Interruptor	De pulso On/Off	
Indicador de encendido	Led azul fijo	
Indicador de modo batería	Led azul intermitente con sonido beep cada 10 segundos. Leds en barra para nivel de batería	
Indicador batería baja	Led azul intermitente con sonido beep cada segundo	
Indicador sobrecarga	Led azul intermitente con sonido beep cada 0.5 segundos	
Indicador de Falla	Sonido continuo	
Longitud de cable (mm)	1350	
Largo (mm)	298	
Ancho (mm)	178	
Alto (mm)	148	
Peso (Kg)	9.27	9.36
Color	Negro	
Montaje	Torre en piso	
AMBIENTE DE OPERACIÓN		
Temperatura de operación (C)	0-40°	
Humedad relativa	0-95%	
Nivel de ruido	< 40 dB	
Elevación operativa (m)	0-2000 s.n.m	
GARANTÍA		
Garantía por defecto	3 años en electrónica y 2 años en baterías	