

# Smart Interactive

## SBNB1500

UPS Interactivo, Regulador de Voltaje y Supresor de picos

**1500 VA**

**3 AÑOS DE GARANTÍA\***  
 \*3 años en electrónica y 2 años en baterías.  
 Excelente Eficiencia

### Características principales:

La línea de energía cubre todas sus necesidades para el 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.



Hasta 25 Minutos de Respaldo\*



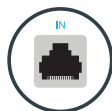
8 Contactos  
 4 con respaldo,  
 4 con regulación  
 y respaldo



Regulador Electrónico de Voltaje



Puerto USB para Monitoreo del UPS



Protección Telefónica



Arranque en frío

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

**MODELO****SBNB1500****SALIDA**

Potencia	1500VA / 900W
Factor de potencia	0.6
Voltaje de salida en inversor	120 VCA +/-5%
Voltaje de salida en línea	900 VCA
Regulación del voltaje de salida	-18% +8% (modo línea)
Regulación del voltaje de salida	115 VCA +/-5% (modo batería)
Frecuencia nominal	50/60HZ
Forma de Onda en línea	Onda senoidal simulada
Forma de onda de CA de salida en batería	Onda senoidal modificada PWM
Tiempo de transferencia	4 milisegundos máximo
Numero de contactos	8 (4 soportados por batería, regulación y supresión de sobretensiones) y (4 regulación y supresión de sobretensiones)
Tipo de contacto	NEMA 5-15R

**ENTRADA**

Rango de regulación	95-140 VCA sin entrar en operación las baterías
Voltaje nominal	120 VCA
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Tipo de conexión	NEMA 5-15P
Corriente máxima	12A
Punto de monitoreo	USB jack tipo B

**BATERÍA**

Cantidad de baterías	2
Tipo de baterías	12VCD 9Ah
Descarga al 50%	16 min. con carga lineal
Recuperación	4 Horas al 90%
Tipo de batería	Sellada libre de mantenimiento

**PROTECCIONES**

Sobrecarga	DSP
Línea Análoga	Teléfono/modem RJ45
Corto circuito	Mediante pastilla termoprotectora (No Fusibles)
Supresor de picos	350J
Tipo de protección	Disyuntor 12A con restablecimiento

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Alarma audible	Falla de suministro y batería baja
Interruptor	De pulso On/Off
Leds indicadores	3 Leds independientes
Indicador de encendido (alimentación en línea)	Led verde fijo
Indicador de modo batería	Led ambar intermitente con sonido beep cada 10 segundos
Indicador batería baja/reemplazar	Led azul fijo intermitente con sonido beep cada segundo
Arranque en frío (Puesta a punto en modo batería)	Si soporta la operación con arranque en frío
Interfase de comunicación	USB
Longitud de cable (mm)	1350
Largo (mm)	298
Ancho (mm)	148
Alto (mm)	178
Peso (Kg)	9.27
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)	0-3000 s.n.m

**GARANTÍA**

Garantía por defecto	3 años de garantía y 2 años en baterías
Normas	NOM-001-SCFI-2018 ISO9001/2015