



# R • Bitt

## SBAVR1200S

Regulador Electrónico de Voltaje

**1200 VA**



Diseñados para brindar una excelente calidad y alto desempeño, fabricados con lo último en tecnología AVR, los reguladores cuentan en todos sus contactos con regulación y supresión de picos. Pensados para un desempeño ideal en el hogar y en la oficina.

### Características principales:

- 1- 4 Contactos con regulación y supresión de picos
- 2- Indicadores Led de estado
- 3- Protección de sobrecarga

[Descarga la ficha técnica](#)



**5 AÑOS DE GARANTÍA\*\***

Excelente Eficiencia.



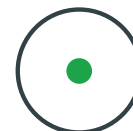
Supresor de Picos



4 Contactos con Respaldo, Regulación y Supresión



Regulador Electrónico de Voltaje integrado



Led Indicator



<b>MODELO</b>	<b>SBAVR1200S</b>
<b>POTENCIA</b>	600 W
<b>ENTRADA</b>	
Rango de regulación	90VCA-145VCA
Voltaje nominal	120 VCA
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Tipo de conexión	NEMA 5-15P
<b>SALIDA</b>	
Voltaje nominal	120 VCA +/- 10 %
Frecuencia	50/60 Hz
Número de tomacorrientes	4
Tipo de tomacorrientes	NEMA 5-15R
<b>PROTECCIÓN</b>	
Sobrecarga	7A
Supresor de picos	100 Joules, 4500A y 650VCA
<b>INDICADORES</b>	
Led de encendido	Color verde
Led de regulación	Color ambar
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	
Interruptor con minibreaker	On/Off/Reset
Longitud de cable	900 mm
Largo	230 mm
Altura	68 mm
Ancho	76 mm
Peso	1.1 Kg
Color	Negro
Montaje	Pared/Piso con perforaciones
<b>AMBIENTE DE TRABAJO</b>	
Temperatura de operación	0-40C°
Humedad relativa	0-95%
Elevación operativa	0-3000 s.n.m
Nivel de ruido	< 40 dB
<b>GARANTÍA</b>	
Póliza por defecto	5 años

NOTA: Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.