



# R • Bitt

## SBAVR1350 /2200

### Reguladores Electrónicos de Voltaje

**1350 VA**

**2200 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.

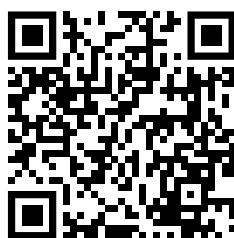
#### Características principales:

- 1- 8 Contactos con regulación y supresión de picos
- 2- Indicadores LED de estado
- 3- Interruptor con restablecimiento
- 4- Protección de modem/teléfono

**SBAVR1350**



**SBAVR2200**



**5 AÑOS DE GARANTÍA\*\***

Excelente Eficiencia.



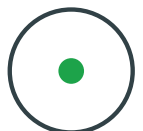
Supresor de Picos



8 Contactos con Respaldo, Regulación y Supresión



Regulador Electrónico de Voltaje integrado



Led Indicator





MODELO	SBAVR1350	SBAVR2200
<b>POTENCIA</b>	675 W	1100 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	8	
Tipo de tomacorrientes	NEMA 5-15R	
<b>PROTECCIÓN</b>		
Supresor de picos	20J	
Sobrecarga	6A	12A
Línea análoga	Teléfono/modem RJ11	
Tipo de protección	Interruptor con restablecimiento	
<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	248 mm	
Altura	90 mm	
Ancho	88 mm	
Peso	1.5Kg	1.9Kg
Color	Negro	
Montaje	Pared/Piso con perforaciones	
<b>AMBIENTE DE TRABAJO</b>		
Temperatura de operación	0-40°C	
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.