

## COMPENSADOR DE VOLTAJE

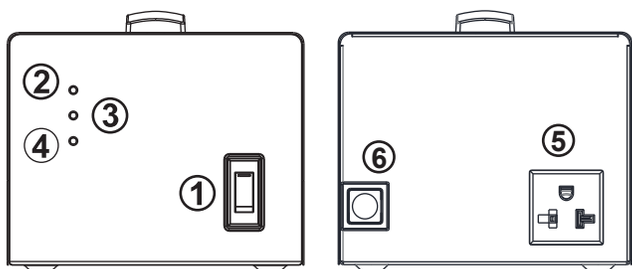


### 1. CARACTERÍSTICAS:

- Una salida protege periféricos y dispositivos.
- Regulación automática de alto y bajo voltaje.
- Disyuntor reiniciable para protección contra sobrecargas.
- Interruptor térmico incorporado para protección contra sobrecalentamiento.
- LEDs de indicadores visuales fácil de usar.

### 2. DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD

1. Interruptor principal de encendido/apagado.
  - AVR enciende y apaga.
  - Permite una fácil recuperación de una sobrecarga.
2. LED reductor.
3. LED normal de CA.
4. LED de impulso.
5. AVR y salida de protección contra sobretensiones.
6. Entrada de energía de la red pública.



### 2. ESPECIFICACIONES:

<b>ENTRADA</b>	Voltaje normal	120Vac
	Frecuencia	60Hz
	Rango de Voltaje	-20% +25%
<b>SALIDA</b>	Capacidad	2500VA / 1500W
	Rango de Voltaje	+/- 10%
	Toma de Salida	1PC
	Tipo de Regulacion	1-step impluso + 1-step reductor
<b>LED</b>	Reductor	Amarillo
	AC Normal	Verde
	Impulso	Amarillo
<b>PROTECCIÓN</b>	Sobre Carga	Interruptor de circuito de reinicio manual
	Over-temperature	Si
	Surge Suppression	175 Joules
<b>DIMENSIÓN</b>	L x W x H (MM)	200 x 140 x 133
<b>AMBIENTE OPERACIONAL</b>	Temperatura de Funcionamiento	0-40° C
	Ruido	< 40dB
	Nivel de Humedad	< 95% (No condensación)

### 4. GARANTÍA DEL AVR:

Esta es su garantía personal. Se aplica a usted como comprador original siempre que se compre a un distribuidor autorizado y no sea transferible.

#### LA GARANTÍA ES VÁLIDA SIEMPRE QUE:

1. La tarjeta de garantía esté debidamente completada y lleve el sello del distribuidor.
2. Un técnico no autorizado no ha reparado la unidad.

#### 5 AÑOS DE GARANTÍA:

Cualquier pieza del AVR que presente defectos de material o mano de obra dentro de los 5 años posteriores a la compra, será reparada o reemplazada por una pieza nueva o funcionalmente operativa.

#### LA GARANTIA NO ES APLICABLE EN CASO DE:

1. Defectos resultantes de cargas eléctricas anormales, cortocircuitos y cableado deficiente.
2. Si está atenuado o alterado de cualquier manera, o sometido a mal uso, negligencia o accidente, o cuyo número de serie ha sido alterado, desfigurado o eliminado.