



## Estabilizador de Voltaje Servomotor 10000W SVC-10000 ENERGYSOURCE

### Descripción

### CARACTERÍSTICAS

- Estabilizador Servomotor voltaje automático.
- Salida: múltiple toma universal.
- Carcasa de metal.

### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	SVC-10000
<b>MARCA</b>	ENERGYSOURCE
<b>TIPO</b>	Estabilizador servomotor 10000W 4 Salidas (4 salida 220v)
<b>ENTRADA DE VOLTAJE</b>	220V AC ±3%
<b>RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA</b>	160 - 250V AC
<b>FRECUENCIA</b>	50/60Hz ±3%
<b>SALIDA DE VOLTAJE</b>	220V AC
<b>POTENCIA</b>	10000W
<b>MEDIDOR DE VOLTAJE</b>	0 - 300V
<b>MEDIDOR DE AMPERAJE</b>	0 - 50A

**TIPO DE SALIDA**

3 salidas 220v Nema Universal (2 polos universal + tierra)

1 salida 220v con bornera (2 polos)\*

\*Las borneras no incluyen cable ni enchufe

Alto 28.9 cm

Ancho 29 cm

Largo 59 cm

Peso 28.5 Kg (con caja)

Uso exclusivo para zonas alejadas de la ciudad o donde la energía varía demasiado.

**TAMAÑO Y PESO****RECOMENDACIONES***WESTOR.PE*