



SPC-MPA-8T515 - SPC-MPA-8T515U - 120Vac - 60 Hz

# SUPRESOR PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE

## SUPRIME:

Voltajes transitorios  
y sobrevoltajes

## DESCONECTA:

Automáticamente ante  
voltajes dañinos

## CONECTA:

Automáticamente cuando  
el voltaje es seguro



Ideal para:



• Televisores



• Equipos de  
sonido

**1800 VA**

**1050 Joules**

**15 Amp**

**120 Vac**

**60Hz**

**Cable 1,5 mts**

**8 Tomas**

**3 años de garantía**

# SUPRESOR PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE

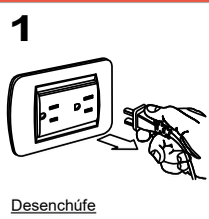
Estos protectores de voltaje ofrecen supresión contra sobrevoltajes; desconectan contra fallas dañinas del suministro de energía eléctrica y conecta automáticamente cuando el voltaje es seguro para sus equipos.

## Características:

- Desconecta ante voltajes altos y bajos
- Enciende automáticamente luego de 10 segundos
- 8 Tomas Nema 5-15
- Diseño cómodo y ultra delgado
- 3 Puertos USB de 2.4 Amp. (Modelo SPC-MPA-8T515U)

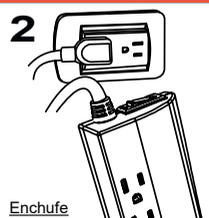
## Instalación:

La instalación debe ser realizada por personal capacitado.



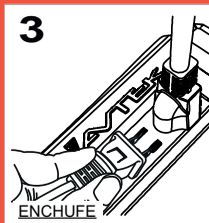
Desenchúfe

1 Apague el/los equipo/s que desea proteger y desenchúfelo/s de tomacorriente.



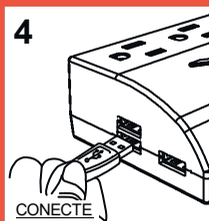
Enchufe

2 Enchufe el protector en un tomacorriente con pin de tierra



ENCHUFE

3 Enchufe el/los equipo/s que desea proteger en el protector



CONECTE

4 Conecte el cable del dispositivo que desea cargar o energizar en el puerto USB (Modelo SPC-MPA-8T515U)



ENCIENDA

5 Encienda el protector y verifique que el indicador luminoso se encienda en verde. Sus equipos estarán energizados y protegidos

## Modelos



SPC-MPA-8T515



SPC-MPA-8T515U



3 Puertos USB - 2.4 Amp  
modelo SPC-MPA-8T515

## Especificaciones técnicas

Multiprotectores	SPC-MPA-8T515	SPC-MPA-8T515U
Voltaje nominal	120 Vac / 60Hz	
Capacidad máxima	1800 Va - 15 Amp.	
Desconexión por voltaje bajo	85 Vac $\pm$ 3%	
Desconexión por voltaje alto	135 Vac $\pm$ 3%	
Supresor de sobrevoltajes	1050 Joules	
Tiempo de espera	10 Segundos	
Puerto USB	----	3 Puertos 5Vdc / 2,4A
Entrada	Arnés NEMA 5-15P (1,50 Mts. de largo)	
Salida	8 tomas NEMA 5-15P	

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso  
Para más información : [www.avtek.com](http://www.avtek.com)

## Ideal para:



Televisores



Equipos de sonido



Computadoras



Impresoras



Teléfonos celulares



Tablets

Equipos electrónicos en general

## Indicador:

	Rojo / Verde alternados	Tiempo de espera
	Verde	Normal
	Rojo	Fuera de rango

## Protege contra 5 tipos fallas eléctricas:

