

## Supresor de Sobretensiones Protect It! con 3 tomacorrientes (2 fijos, 1 giratorio), Conexión Directa, 1080 Joules, Protección Coaxial / Ethernet

NÚMERO DE MODELO: TLP31SAT



### Destacado

- 3 tomacorrientes - 2 tomacorrientes fijos, 1 tomacorrientes rotatorios y coaxial rotatorio
- Diseño de conexión directa
- Valor nominal de 1080 joules
- Protección coaxial de oro para una línea (ancho de banda de 2.2 GHz)

### El Paquete Incluye

- Supresor de Sobretensiones TLP31SAT
- Manual de instrucciones con información sobre la garantía
- Cable coaxial con oro de 1.83 m [6 pies]

### General

El supresor de sobretensiones para Home Theater / Business Theater TLP31SAT de Tripp Lite; proporciona protección de alto rendimiento --1080 joules-- para impedir el daño causado por las sobretensiones y filtrar la interferencia del ruido en la línea para que los componentes funcionen a su máximo. Puede ver y oír la diferencia: video más nítido y definido, audio más profundo y saturado, mayor vida útil de los componentes. Ideal para la instalación de sistemas de home/business theater pequeños: TVs de alta definición, receptores satelitales y de A/V, reproductores de DVD/CD, y otros equipos. 3 tomacorrientes, protección para 1 línea coaxial salvaguardan todo un sistema de home/business theater. Seguro máximo por toda la vida de \$25,000 (EE. UU., Canadá y Puerto Rico solamente). Cable coaxial con oro de 1.83 m [6 pies] incluido

### Características

- 3 tomacorrientes - 2 tomacorrientes fijos y 1 giratorio permiten la fácil conexión y desconexión de la clavija
- El valor nominal de supresión de sobretensiones de 1080 joules, con filtrado de ruido EMI/RFI en la línea, facilita el funcionamiento máximo de los componentes (video más nítido y definido, audio más profundo y saturado y mayor vida útil de los componentes)
- 1 juego de conectores coaxiales giratorios de oro Tipo F con protección contra sobretensiones (con cable coaxial de 1.83 m [6 pies]) salvaguarda componentes en la línea de cable, satélite o antena (ancho de banda 2.2GHz)
- LED de diagnóstico alerta al usuario como protección
- Gabinete de plástico de alto impacto (negro) resiste a los ambientes más demandantes

- Diseño de conexión directa convierte dos tomacorrientes en tres enchufándolo en cualquier tomacorrientes de pared.
- Los equipos conectados se encuentran cubiertos por un Seguro Máximo de por Vida de \$25,000 (solo EE. UU., Canadá y Puerto Rico)
- El apagado automático corta la alimentación a los tomacorrientes cuando el circuito de protección ha sido comprometido

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332180711
<b>SALIDA</b>	
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(3) 5-15R
Salida (Watts)	1875
Breaker (amps)	15
Orientación del Tomacorrientes	Giratorio
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
<b>ENTRADA</b>	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V (110-125V)
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA 5-15P
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	0
Longitud del Cable de Alimentación (m)	0.00
Detalles de la Longitud del Cable de Entrada	Conexión directa
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Clavija en Ángulo Recto	No
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Detalles de LEDs de Diagnóstico	LED incorporado que confirma que el supresor está "protegido" (verde).
<b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>	

Valor nominal en joules de supresión CA	1080
Tiempo de respuesta de supresión de CA	< 1 ns
Modos de Protección	Incluye completa supresión de sobretensiones de línea en modo normal (H-N) y modo común (N-G/H-G).
Límite de Voltaje (RMS)	400
Especificación de Paso Directo UL1449	400, 500, 500
Filtrado de EMI / RFI	Hasta 20 dB
<b>SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS</b>	
Protección para Teléfono/DSL	No
Protección para Cable (Coaxial)	Sí
Detalles de protección para cable (coaxial)	1 línea
Protección de Red (Ethernet)	Sí
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.510 x 3.350 x 2.560
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	14.00 x 8.51 x 6.50
Peso de Envío (lb)	0.7900
Peso de Envío (kg)	0.36
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	5.11 x 3.15 x 1.38
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	12.98 x 8 x 3.5
Material de Construcción	Plástico
Color del receptáculo	NEGRO
Anti-Microbial Protected	No
<b>CERTIFICACIONES</b>	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449 Tercera Edición
cUL / CSA (Canadá)	cUL
Aprobaciones	RoHS
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida
Seguro para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá)	25,000 dólares de <a href="http://www.tripplite.com/support/insurance-policy">Seguro Máximo de por Vida</a>



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.