



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

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332180711
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(3) 5-15R
Salida (Watts)	1875
Breaker (amps)	15
Orientación del Tomacorrientes	Giratorio
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
ENTRADA	
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
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Detalles de LEDs de Diagnóstico	LED incorporado que confirma que el supresor está "protegido" (verde).
SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO	



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
SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EI	N LÍNEA DE DATOS
Protección para Teléfono/DSL	No
Protección para Cable (Coaxial)	Sí
Detalles de protección para cable (coaxial)	1 línea
Protección de Red (Ethernet)	Sí
FÍSICAS	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	5.510 x 3.350 x 2.560
Dimensiones de Envió (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
CERTIFICACIONES	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449 Tercera Edición
cUL / CSA (Canadá)	cUL
Aprobaciones	RoHS
GARANTIA	
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 Seguro Máximo de por Vida



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.