

## Supresor de Sobretensiones Protect It! con 3 Tomacorrientes con Soportes de Instalación, Cable de 3.05 m [10 pies], 510 Joules, 2 Puertos de Carga USB, Gabinete Negro

NÚMERO DE MODELO: TLP310USBS



Se instala firmemente en su estación de trabajo para proteger su computadora, escáner y otros aparatos electrónicos contra sobretensiones y ruido en la línea, así como cargar dispositivos móviles, incluyendo smartphones, tabletas y reproductores MP3.

### General

El Supresor de Sobretensiones Protect It!® TLP310USBS cuenta con tres tomacorrientes NEMA 5-15R y una clasificación de supresión de sobretensiones de 510 joules para proteger sus componentes contra sobretensiones y ruido en la línea por EMI / RFI que pueden dañar equipo electrónico delicado y destruir información. Además, dos puertos USB producen 3.1A de energía combinada para cargar sus dispositivos móviles, como smartphones, tabletas y reproductores MP3.

Recomendado para la casa, oficina, estaciones de trabajo y dormitorios, el TLP310USBS incluye dos juegos de soportes y accesorios para instalación permanente en, sobre o debajo de su escritorio o estación de trabajo. El cable de alimentación de 3.05 m [10 pies] lo suficientemente largo como para alcanzar tomacorrientes de CA distantes Tripp Lite reparará o reemplazará cualquier equipo conectado dañado por sobretensiones, incluso por rayos, hasta \$20,000 de por vida (válido en EE UU, Canadá y Puerto Rico únicamente).

### Características

#### Alimenta y Protege Componentes Electrónicos

- Los 3 tomacorrientes NEMA 5-15R aceptan la mayoría de las computadoras y periféricos
- 510 joules de supresión de sobretensiones protegen contra sobretensiones y ruido en la línea por EMI / RFI
- Recomendado para casa, oficina, estaciones de trabajo y dormitorios

### Destacado

- Se instala en, sobre o debajo de la mayoría de los escritorios, mesas y estaciones de trabajo
- 3 tomacorrientes NEMA 5-15R y 2 puertos de carga USB (3.1A total)
- Supresión de sobretensiones de 510 joules
- Un cable de alimentación de 3.05 m [10 pies] llega a tomacorrientes de CA distantes

### El Paquete Incluye

- TLP310USBS - Supresor de Sobretensiones Protect It! con 3 Tomacorrientes
- (4) Soportes para Instalación
- (8) Tornillos para máquina #6-32 con cabeza plana
- (6) Tornillos autorroscantes M4-16T
- Manual del Propietario



#### Alimenta y Carga Dispositivos Móviles

- 2 puertos USB (3.1A en total) cargan smartphones, tabletas y otros dispositivos

#### Se instala Firmemente en una Gran Variedad de Ubicaciones

- Se instala permanentemente en, sobre o debajo de la mayoría de los escritorios, mesas y estaciones de trabajo
- Incluye 2 juegos de soportes y accesorios para instalación

#### \$20,000 de Seguro Máximo de por Vida

- Tripp Lite reparará o reemplazará cualquier equipo conectado dañado por sobretensiones, incluso por rayos, hasta \$20,000 de por vida
- Válido únicamente en los EE. UU., Canadá y Puerto Rico

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332198471
SALIDA	
Puertos de Carga / Amperes	(2) 3A / 2A / 1.5A
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(4) 5-15R
Breaker (amps)	15
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V
Tipo de Conexión de Entrada	Clavija de entrada NEMA 5-15P
Características de la Clavija de entrada	15A, 120V
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	10
Longitud del Cable de Alimentación (m)	3.05
Detalles de la Longitud del Cable de Entrada	Barra
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120

Clavija en Ángulo Recto	No
<b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>	
Valor nominal en joules de supresión CA	510
Tiempo de respuesta de supresión de CA	< 1ns
Modos de Protección	Incluye una completa supresión de sobretensiones en la línea en modo normal (H-N) y en modo común (N-G / H-G).
Límite de Voltaje (RMS)	1000
Especificación de Paso Directo UL1449	1000
Inmunidad	Cumple con IEE 587 / ANSI C62.41.
<b>SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS</b>	
Protección para Teléfono/DSL	No
Protección para Cable (Coaxial)	No
Protección de Red (Ethernet)	No
<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 2.500 x 5.400
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 6.35 x 13.72
Peso de Envío (lb)	1.9000
Peso de Envío (kg)	0.86
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.2 x 7.24 x 1.54
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	5.59 x 18.39 x 3.91
Material de Construcción	Plástico
Color del Gabinete	Negro
Color del receptáculo	NEGRO
Anti-Microbial Protected	No
<b>CERTIFICACIONES</b>	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449, UL962A
Aprobaciones	RoHS
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida



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

Seguro para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá)	20,000 dólares de&nbsp;<a class="insuranceLink" href="//www.tripplite.com/support/insurance-policy">Seguro Máximo de por Vida</a>&nbsp;
---	--

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.