

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

NÚMERO DE MODELO: TLP310USBC



Se sujeta 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

Supresor de Sobretensiones Protect It!® con 3 Tomacorrientes TLP310USBC 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 casa, oficina, estaciones de trabajo, dormitorios y habitaciones de hotel, el TLP310USBC se instala permanentemente en una abrazadera que se fija a la mayoría de escritorios, mesas y superficies planas. El cable de alimentación de 3.05 m [10 pies] se adapta a través de la parte trasera de la abrazadera para reducir enredos de cables. Una bandeja de almacenamiento superior sostiene smartphones y otros dispositivos pequeños mientras se cargan.

Tripp Lite reparará o reemplazará cualquier equipo conectado dañado por sobretensiones, incluso por rayos, hasta \$20,000 y 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

Destacado

- La abrazadera se fija firmemente a la mayoría de escritorios, mesas y superficies planas
- 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

- TLP310USBC - Supresor de Sobretensiones Protect It! con 3 Tomacorrientes
- Abrazadera de escritorio
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

- Recomendado para casa, oficina, estaciones de trabajo, dormitorios y cuartos de hotel

Alimenta y Carga Dispositivos Móviles

- 2 puertos USB (3.1A en total) cargan smartphones, tabletas y otros dispositivos
- La bandeja de almacenaje superior acomoda dispositivos móviles más pequeños durante la carga

Se Sujeta Firmemente a la Mayoría de las Superficies Planas

- Se instala permanentemente en la abrazadera ajustable que se adapta a la mayoría de los escritorios, mesas y estaciones de trabajo
- El cable de alimentación de CA de 3.05 m [10 pies] se adapta detrás de la abrazadera para evitar el desorden del cable

\$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	037332198464
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
SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO	
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.
SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS	
Protección para Teléfono/DSL	No
Protección para Cable (Coaxial)	No
Protección de Red (Ethernet)	No
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	8.200 x 4.300 x 5.200
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	20.83 x 10.92 x 13.21
Peso de Envío (lb)	2.6000
Peso de Envío (kg)	1.18
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.94 x 1.76 x 5.8
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	4.93 x 4.47 x 14.7
Material de Construcción	Plástico
Color del Gabinete	Negro
Color del receptáculo	NEGRO
Anti-Microbial Protected	No
CERTIFICACIONES	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449, UL962A



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

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)	20,000 dólares de Seguro Máximo de por Vida

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.