

## 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, Caja Negra

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] pasa por la parte trasera de la abrazadera para reducir enredos de cables. Una bandeja superior de almacenamiento sostiene smartphones y otros dispositivos pequeños mientras se cargan. Tripp Lite reparará o reemplazará cualquier equipo conectado dañado por sobretensiones, 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, 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

### Destacado

- La abrazadera se fija firmemente a la mayoría de escritorios, mesas y superficies planas. La abrazadera se ajusta de 15 a 45 mm [0.59" a 1.77"]
- 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

- La abrazadera se ajusta de 15 a 45 mm [0.59" a 1.77"]
- 3.05 m [10 pies] 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 hasta \$20,000 de por vida!
- Válido únicamente en los EE UU, Canadá y Puerto Rico

## Especificaciones

| GENERALIDADES                                  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Código UPC                                     | 037332198464                     |
| Tipo de Producto                               | Supresor de Sobretensiones       |
| Factor de Forma de Carga                       | Strip                            |
| Compatibilidad del Dispositivo                 | Teléfono; Tableta; Amazon Kindle |
| ENTRADA  |                                  |
| Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s) | 120V CA                          |
| Servicio Eléctrico Recomendado                 | 120V                             |
| Detalles de la Longitud del Cable de Entrada   | Barra                            |
| Calibre del Cable de Entrada (AWG)             | 14                               |
| Compatibilidad de voltaje (VCA)                | 120                              |
| Tipo de Clavija de Alimentación                | NEMA 5-15P                       |
| Detalles del Cable de Entrada                  | SJT                              |
| Longitud del Cable de Alimentación (pies)      | 10                               |
| Clavija en Ángulo Recto                        | No                               |
| Longitud del Cable de Alimentación (m)         | 3.05                             |
| Sujetador de Cable Integrado                   | No                               |
| SALIDA   |                                  |
| Compatibilidad de Frecuencia                   | 60 Hz                            |
| Tomacorrientes                                 | (4) 5-15R                        |
| Breaker (amps)                                 | 15                               |
| Acomodo del Conector de Transformador          | (2) Sí                           |
| Tomacorrientes en Ángulo Recto                 | No                               |

| <b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>    |  |
|--|--|
| LEDs de Diagnóstico                                | Sí   |
| Detalles de LEDs de Diagnóstico                    | X1 LED VERDE - PROTEGIDO   |
| <b>CARGA</b>                                       |  |
| Number of Charging Ports                           | 2  |
| Watts de Carga Total                               | 15.5   |
| Método de Carga                                    | USB  |
| Tipo de Puerto de Carga                            | USB A (HEMBRA)   |
| Puertos de Carga / Amperes                         | (2) 3.1A   |
| Protección contra sobrecarga                       | 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). |
| Especificación de Paso Directo UL1449              | 1000   |
| Filtrado de EMI / RFI                              | Sí   |
| Inmunidad  | Cumple con IEE 587 / ANSI C62.41.  |
| Apagado Automático                                 | No   |
| <b>SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS</b> |  |
| Protección para Cable (Coaxial)                    | No   |
| Protección de Red (Ethernet)                       | No   |
| Protección para Teléfono/DSL                       | No   |
| <b>FÍSICAS</b>                                     |  |
| Material de Construcción                           | Plástico   |
| Color del Cable de Alimentación                    | Negro  |
| Accesorios para la Instalación Incluidos           | Accesorios de instalación  |
| Orificios o Ranuras para Instalación               | No   |
| Color del receptáculo                              | Negro  |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 8.20 x 4.30 x 5.20   |

|  |   |
|--|---|
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)                         | 20.83 x 10.92 x 13.21   |
| Peso de Envío (lb)   | 2.60  |
| Peso de Envío (kg)   | 1.18  |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)               | 1.940 x 1.760 x 5.510   |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)                     | 4.93 x 4.47 x 14.7  |
| Peso de la Unidad (lb)   | 2.34  |
| Peso de la Unidad (kg)   | 1.06  |
| <b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>                          |   |
| Rotatable Outlets  | No  |
| Antimicrobiano   | No  |
| Tecnología GaN   | No  |
| <b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>                               |   |
| Certificaciones del Producto                                     | UL 1449; UL 962A  |
| Product Compliance   | RoHS  |
| <b>GARANTÍA y SOPORTE</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) | \$20,000 de&nbsp;<a class="insuranceLink" href="//tripplite.eaton.com/support/insurance-policy">Seguro Máximo de por Vida</a>&nbsp; |