

## Protector contra Sobretensión de Tamaño para Viaje de 3 Tomacorrientes Protect It!, Cable de 45.7 cm [18"], 1050 Joules, 2 Puertos USB de Carga

NÚMERO DE MODELO: TRAVELER3USB



### Destacado

- Tres tomacorrientes de alimentación CA
- Valor nominal de 1050 joules
- Cable de alimentación fácil de ocultar de 457 mm [18"]
- 2 Puertos Carga por USB - 2.1 Amperes en total (5 V CD) para carga rápida de teléfonos celulares, reproductores MP3, smartphones, tabletas y más.

### El Paquete Incluye

- Supresor de Sobretensiones TRAVELER3USB
- Manual del usuario

### General

El protector contra sobretensiones portátil TRAVELER3USB de Tripp Lite ofrece completa supresión de sobretensiones para teléfonos celulares, reproductores MP3, smartphones, tabletas, laptops, notepads electrónicos, organizadores personales y otros equipos electrónicos portátiles. Compacto y portátil, el modelo viene con un cable ocultable de 45.7 cm [18"] que permite el almacenamiento compacto dentro de maletas pequeñas o maletines. Cabe perfectamente en maletines de viaje para laptop sin rayar aparatos electrónicos caros. Con el agregado de 2 puertos de carga USB para un total de potencia de carga de 2.1A, el TRAVELER3USB proporciona a los ejecutivos viajeros la posibilidad de cargar otros equipos con mayor facilidad. El TRAVELER3USB ofrece 3 tomacorrientes de CA con un tomacorriente ampliamente espaciado para acomodar un conector de transformador. Un LED de diagnóstico "Protegido" advierte de problemas de cableado y daño al supresor de sobretensiones. Para tranquilidad, el TRAVELER3USB está respaldado por una cobertura de \$25,000 de Seguro máximo de por Vida (EE. UU., Canadá y Puerto Rico solamente).

**CLAVIJA/TOMACORRIENTES:** Entrada: NEMA 5-15P/Salida: 3 NEMA 5-15R

**ELÉCTRICO:** 120V CA, 50/60Hz, 15A (Requiere tomacorrientes de pared NEMA 5-15R)

**FORMATO:** Supresor de sobretensiones portátil con cable con acceso para 1 conector de transformador

**SUPRESIÓN:** CA: 1050 joules

### Características

- La supresión de sobretensiones de CA de 1050 joules protege a los equipos contra las sobretensiones más fuertes y los ruidos en la línea.
- 3 tomacorrientes de CA con espacio para un conector de transformador sin bloquear los otros

tomacorrientes

- 2 Puertos USB de Carga con 2.1 Amperes en total es excelente para carga rápida de teléfonos celulares, reproductor MP3, tabletas, laptops y más.
- Gabinete portátil con cable de 45.7 cm [18"] fácil de ocultar para transportarlo con facilidad en maletines
- El LED de diagnóstico "Protegido" confirma el estado de supresión de sobretensiones del tomacorrientes
- \$25,000 de Seguro Máximo de por Vida para los equipos conectados (EE. UU., Canadá y Puerto Rico únicamente)
- 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	037332149626
SALIDA	
Puertos de Carga / Amperes	(2) 2.1A
Capacidad de Salida (Watts)	1800
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(3) 5-15R
Acomodo del Conector de Transformador	Soporta el accesorio de enchufe de hasta 1 transformadores grandes sin cubrir los demás tomacorrientes.
Capacidad de Salida en Amperes	15
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
Características de la Clavija de entrada	Enchufe de entrada en ángulo recto para ahorrar espacio
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	1.5
Longitud del Cable de Alimentación (m)	0.46
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120

Amperes de Sobretensión Máximos	36000
Clavija en Ángulo Recto	Sí
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Detalles de LEDs de Diagnóstico	LED incorporado que confirma el estado "protección presente" (verde) del supresor.
<b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>	
Valor nominal en joules de supresión CA	1050
Modos de Protección	Incluye supresión de sobretensiones de línea: línea a neutro (L-N), neutro a tierra (N-G) y línea a tierra (L-G).
Límite de Voltaje (RMS)	400
<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)	7.700 x 2.500 x 3.400
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	19.56 x 6.35 x 8.64
Peso de Envío (lb)	0.7000
Peso de Envío (kg)	0.32
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	5.70 x 2.96 x 1.40
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	14.48 x 7.52 x 3.56
Peso de la Unidad (lb)	.62
Peso de la Unidad (kg)	0.28
Material de Construcción	Plástico
Anti-Microbial Protected	No
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	2
<b>CERTIFICACIONES</b>	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449
cUL / CSA (Canadá)	cUL

<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 class="insuranceLink" href="//www.tripplite.com/support/insurance-policy">Seguro Máximo de por Vida</a>

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.