

## 1 Tomacorrientes, Conexión Directa, 1080 Joules, Cargador USB de 2.4 Amperes - Protect It! Supresor de sobretensiones

NÚMERO DE MODELO: SK10USB



### Destacado

- 1 tomacorrientes / conexión directa
- Valor nominal de 1080 joules
- USB de carga de 2.4 Amperes
- LED de diagnóstico
- \$5,000 de Seguro Máximo de por Vida para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá únicamente)

### El Paquete Incluye

- Supresor de sobretensiones SK30USB

### General

El supresor de sobretensiones SK10USB ofrece una confiable protección contra sobretensiones y ruidos en la línea. El diseño compacto de conexión directa permite una fácil portabilidad y cuenta con 1 tomacorriente y una absorción de sobretensión de energía de 1080 joules. El LED de diagnóstico le alerta sobre posibles fallas en el cableado o de protección antes de que los equipos conectados sufran algún daño. 2 puertos USB con carga total por USB de 2.4 amperes ofrecen carga rápida para teléfonos inteligentes, tabletas, reproductores de MP3 y otros dispositivos portátiles. \$5,000 de Seguro Máximo de por Vida para los equipos conectados. (EE. UU., Canadá y Puerto Rico únicamente).

### Características

- 1 tomacorrientes / conexión directa
- Valor nominal de supresión de sobretensiones: 1080 joules
- Cargador USB de 2.4 Amperes
- Filtrado de ruidos EMI/RFI
- El LED de diagnóstico, indica Protegido (verde)
- \$5,000 de Seguro Máximo de por Vida para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá únicamente)
- El apagado automático corta la alimentación a los tomacorrientes cuando el circuito de protección ha sido comprometido

## Especificaciones

<b>SALIDA</b>	
Puertos de Carga / Amperes	(2) 2.4A
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(1) 5-15R
Salida (Watts)	1800
Breaker (amps)	15
Tomacorrientes en Ángulo Recto	0
<b>ENTRADA</b>	
Voltaje(s) nominal(es) de entrada soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V
Tipo de Conexión de Entrada	Clavija de entrada NEMA 5-20P
Características de la Clavija de entrada	15A, 120V
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	0
<b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>	
Valor nominal en joules de supresión CA	1080
Tiempo de respuesta de supresión de CA	< 1 ns
Modos de Protección	Incluye supresión de sobretensiones de línea completa en modo normal (H-N) y modo común (N-T / H-T).
Límite de Voltaje (RMS)	400,400,500
Especificación de Paso Directo UL1449	500, 400, 500
Inmunidad	Cumple con IEE 587 / ANSI C62.41.
<b>SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS</b>	
Protección para Teléfono/DSL	0
Protección para Cable (Coaxial)	0
Protección de Red (Ethernet)	0



<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	3.13 x 2.68 x 1.28
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	7.95x6.81x3.25
Material de Construcción	Plástico
Pestañas de Instalación Integradas	El supresor de conexión directa se instala directamente a un tomacorriente de pared
Color del Gabinete	Negro
Color del receptáculo	Negro
<b>CERTIFICACIONES</b>	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449 Tercera Edición
Aprobaciones	RoHS
<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)	5,000 dólares de <u>Seguro Máximo de por Vida</u>