

Estación de Carga Personal de Escritorio con Supresor de Sobretensiones con 2 Tomacorrientes, Cable de 1.83 m [6 pies], 1080 Joules, 4 x USB (4.8A en total)

NÚMERO DE MODELO: TLP26USBB



Destacado

- 2 tomacorrientes / cable de 1.83 m [6 pies]
- Valor nominal de 1080 joules
- Cargador USB de cuatro puertos 4.8 Amperes

El Paquete Incluye

- Estación de Carga Personal de Escritorio TLP26USBB
- Manual de instrucciones con información sobre la garantía

General

La Estación de Carga Personal de Escritorio TLP26USBB de Tripp Lite proporciona comodidad excepcional para las tareas de carga cotidianas. Perfecta para casa, oficina, estaciones de trabajo y dormitorios. Con 2 tomacorrientes de CA para alimentación segura y 4 puertos USB con 4.8 Amperes de potencia total, esta estación de carga puede manejar fácilmente múltiples dispositivos. La ranura integrada puede sostener su tableta o teléfono para visualización de manos libres mientras cargan. La Estación de Carga Personal de Escritorio TLP26USBB ofrece 2 tomacorrientes en total, un cable de 1.83 m [6 pies], 4 puertos USB de carga para un total de 4.8 amperes y LED de diagnóstico para advertir sobre daños en el supresor. El valor nominal de supresión de CA de 1080 joules protege a los equipos contra sobretensiones y ruido en la línea. \$50,000 de Seguro Máximo de por Vida (EE. UU., Canadá y Puerto Rico Solamente).

CLAVIJA/TOMACORRIENTES: Entrada: NEMA5-15P / Salida: 6 NEMA 5-15R / 1.83 m [6 pies] Cable de alimentación CA

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

FORMATO: Estación de carga de múltiples contactos con cable

SUPRESIÓN: CA: Limitación de 150V RMS / 1080 joules / 400V UL60905

Características

- 2 tomacorrientes
- Cable de 1.83 m [6 pies]
- 4 Puertos USB de carga - 4.8 Amperes en total
- Ranura integrada para sostener teléfonos y tabletas
- Valor nominal de supresión de sobretensiones: 1080 joules

- Filtrado de ruidos EMI/RFI
- Breaker restaurable de 15 amperes
- LED de protección verde
- Incluye completa supresión de sobretensiones de línea en modo normal (H-N) y modo común (N-G/H-G).
- \$50,000 de Seguro Máximo de por Vida para los equipos conectados (solo EE. UU., Canadá y Puerto Rico)
- 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	037332183385
SALIDA	
Puertos de Carga / Amperes	(4) 2.4A
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(2) 5-15R
Salida (Watts)	1560
Breaker (amps)	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
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	6
Longitud del Cable de Alimentación (m)	1.83
Calibre del Cable de Entrada	Calibre 14, SJT
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Clavija en Ángulo Recto	Sí
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Detalles de LEDs de Diagnóstico	LED incorporado confirma el estado "protección presente" (verde) del supresor.

SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO	
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 en modo normal (H-N) y modo común (N-G / H-G).
Especificación de Paso Directo UL1449	400V
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)	3.600 x 6.500 x 5.800
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	9.14 x 16.51 x 14.73
Peso de Envío (lb)	1.6000
Peso de Envío (kg)	0.73
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.42 x 5.21 x 5.21
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	3.61 x 13.23 x 13.23
Peso de la Unidad (lb)	1.2
Peso de la Unidad (kg)	0.54
Material de Construcción	Plástico
Color del receptáculo	NEGRO
Color (Cable de Alimentación de CA)	Negro
Color	Negro
Anti-Microbial Protected	No
CERTIFICACIONES	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL60905
cUL / CSA (Canadá)	cUL
Aprobaciones	Supera las especificaciones IEEE 587 categorías A y B
GARANTIA	



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

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida
Seguro para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá)	50,000 dólares de Seguro Máximo de por Vida

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.