

GARANTÍA

Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V. garantiza este producto por un término de 1 año en todas sus partes y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación a partir de la fecha de entrega, tratándose de productos que requieran de enseñanza o adiestramiento en su manejo o la instalación de aditamentos, accesorios, implementos o dispositivos, a partir de la fecha en que se hubiera quedado operando normalmente después de su instalación en el domicilio que señale el consumidor bajo las siguientes:

CONDICIONES:

1. Para hacer efectiva la garantía no deben exigirse mayores requisitos que la presentación del producto, acompañado de la póliza correspondiente, debidamente sellada y fechada por el establecimiento que lo vendió o la factura o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.
Nota: Si el sello del establecimiento que lo vendió no especifica la fecha en la que el consumidor recibió el producto, el consumidor deberá presentar la factura, o recibo o comprobante objeto de la compraventa respectiva.
2. La empresa se compromete a reparar o cambiar el producto, así como las piezas y componentes defectuosos del mismo, sin ningún cargo para el consumidor; los costos del transporte que se deriven de su cumplimiento serán cubiertos por el fabricante o por el importador.
3. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios en donde pueda hacerse efectiva.
4. En cualquiera de los Centros de Servicio Autorizados podrá adquirir las refacciones y partes.

ESTA GARANTÍA NO ES VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- A. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- B. Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el manual de uso proporcionado.
- C. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por la empresa.
- D. Koblenz no se hace responsable de los daños a los equipos conectados, cuando el supresor no sea llevado al centro de servicio autorizado una vez que la luz verde de protección no encendiera.

El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.

NOTA: En caso de que la presente garantía se extraviara, el consumidor puede recurrir a su proveedor para que le expida otra póliza en previa presentación de la nota o factura de compra.

Producto: _____
Marca: _____
Modelo: _____
Número de Serie: _____
Nombre del Distribuidor: _____
Calle y Número: _____
Colonia o Poblado: _____
Ciudad / C. P. : _____
Fecha de Entrega: _____
Sello y Firma: _____

CENTROS DE SERVICIO, REFACCIONES Y CONSUMIBLES

Para mayores informes sobre un
Centro de Servicio Autorizado cercano a tu domicilio
Visita nuestro sitio web: www.koblenz.com.mx Escríbenos en Whatsapp: 55 7955 2874

Edo. de México
(55)58-64-03-00

Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V.
Av. Ciencia No. 28, Parque Industrial Cuamatla,
Cuautitlán Izcalli, Edo. de México, México
C.P. 54730

Encuétranos en:
f t g+ y+ @KoblenzMexico

Fabricado por: Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V.
Av. Ciencia No. 28,
Parque Industrial Cuamatla
Cuautitlán Izcalli, Edo. de México.
C.P. 54730, Tel. (55) 5864-0300

Modelo: SS-1100 USBAC 00-5360-00-3
Descripción: Estación de carga con supresor de picos y conexión USB.

19-1248-00-4 (A)

Koblenz



Koblenz
ADVANCED POWER SOLUTIONS

Seguridad, Confianza y Protección

Visítanos:
www.koblenz.com.mx

Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V.
Av. Ciencia No. 28,
Parque Industrial Cuamatla,
Cuautitlán Izcalli, Edo. de México C.P. 54730.
Tel.: (55) 5864 03 00

Koblenz
ADVANCED POWER SOLUTIONS

Estación de carga con supresor
de picos y conexión USB

SS-1100 USBAC

Manual de operaciones
Operating instructions



¡Felicidades!

Acaba usted de adquirir una estación de carga con supresor de picos y conexión USB Koblenz Advanced Power Solutions.

Antes de operar lea cuidadosamente este manual. Conserve este manual para futuras referencias.

Congratulations!

You have just acquired a Koblenz Advanced Power Solutions surge suppressor.

Please read this manual carefully, before operating your new surge suppressor. Keep this manual for further references.

⚠ PRECAUCIONES

No conecte este equipo a una toma sin conexión a tierra. No utilice cables de extensión ni adaptadores. Este supresor de picos ha sido diseñado para funcionar en interiores solamente. No lo instale en lugares muy húmedos o cerca de aparatos que generen calor como radiadores o calefactores.

⚠ CAUTION

Do not connect this device to an ungrounded outlet. Do not use extension cords or adapters. This surge suppressor is designed for indoor use only. Install this surge suppressor in a clean place free from excessive dust humidity and sunlight. Do not use near heat emitting appliances such as heaters or radiators.

Especificaciones

Modelo	Contactos	Cargador USB	Protección Joules	LED
SS-1100 USBAC	7	USB A= 18W USB C= 30W	1100	1 Protegido

Modelo	Voltaje	Frecuencia	Corriente
SS-1100 USBAC	120 V~	60 Hz	15 A

NOTA: Si se utilizan los dos puertos al mismo tiempo la capacidad es de 15 W (5 Vcc 3 A).

1. Activación

CONEXIÓN A LA LÍNEA ELÉCTRICA.

Conecte la clavija del supresor de picos a una toma de corriente aterrizada de 120 V~, LED indicador de protección se iluminará indicando que el supresor está encendido.

2. Luces Indicadoras

LED INDICADOR DE PROTECCIÓN.

Este led indica que todos los componentes de su supresor de picos están funcionando correctamente, proporcionando protección a su equipo. Si el led no enciende, indica que algún componente del supresor se ha dañado, el supresor seguirá funcionando, sin embargo, la protección es nula o limitada. Debe llevar su supresor inmediatamente a un centro de servicio autorizado Koblenz.

3. Conexión de equipos al supresor de picos

Conecte los equipos a su supresor de picos, incluso dispositivos con enchufes de 2 alambres.

No conecte cables de extensión a esta unidad. No sobrecargue el protector, la carga total de todos los contactos no debe exceder de 15 A.

4. Conexión a puertos USB

Este modelo cuenta con dos puertos de alimentación USB. USB A=18W, USB C=30W (carga rápida) en la parte superior para alimentar o cargar sus dispositivos USB móviles tales como reproductores de MP3, teléfonos celulares inteligentes, etc.

Specifications

Model	Outlets	USB Charger	Joules Protection	LED
SS-1100 USBAC	7	USB A= 18W USB C= 30W	1100	1 Protected

Model	Voltage	Frequency	Current
SS-1100 USBAC	120 V~	60 Hz	15 A

NOTE: If you use both ports at the same time, the capacity is 15 W (5 Vcd 3 A).

1. Activation

CONNECT YOUR KOBLENZ SURGE SUPPRESSOR TO THE AC POWER LINE, the light on the switch will turn on.

This Koblenz surge suppressor must be plugged into a 120 V~ grounded outlet. Grounding provides a path of resistance for electricity to reduce the risk of shock.

2. Diagnostic Indicator Lights

PROTECTED LED.

When the green light is on it indicates that the surge suppressor components are intact and providing complete protection. If the light is not illuminated, some of the components are not functioning and have to be replaced.

Contact a Koblenz authorized Service Center. You may still use the unit. However, connected equipment will be protected from spikes and surges at a lower level than normal.

3. Connect equipment to your surge suppressor

Your surge suppressor has an intelligent outlet design, both transformers and standard plugs can be connected. Connect the AC power cords of your electrical equipment including 2 wire devices.

Do not OVERLOAD the surge suppressor. Do not exceed a total load of 15 A for all outlets.

4. USB-Charger

This model has two USB ports. USB A = 18W, USB C= 30W (fast charge) USB chargers located on top panel for conveniently powering / charging mobile USB devices such as MP3 players, smartphones, etc.

WARRANTY

This warranty gives you legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. This products is warranted against malfunctions and defects in material and workmanship for a period of 1 year.

THIS WARRANTY SHALL NOT APPLY

To any products or parts thereof which have been damaged by tampering, misuse or abuse or which have been altered or repaired by an unauthorized person or service center. Once the device has protected equipment from surges and protected light does not illuminate.

FOR REPAIR

The inoperative desktop power station must be delivered with shipping and delivery charges prepaid, together with satisfactory evidence of the purchase date to the dealer from whom it was purchased. Koblenz will either repair or replace the unit at its election during the warranty period.

THE FOREGOING OBLIGATIONS ARE IN LIEU OF ALL OTHER OBLIGATIONS AND LIABILITIES INCLUDING NEGLIGENCE AND STATE KOBLENZ'S ENTIRE AND EXCLUSIVE LIABILITY AND PURCHASER'S EXCLUSIVE REMEDY. KOBLENZ WILL IN NO EVENT, BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR LOSSES WHATSOEVER, AND KOBLENZ LIABILITY UNDER NO CIRCUMSTANCES WILL EXCEED THE CONTRACT PRICE FOR THE GOOD OR PARTS FOR WHICH LIABILITY IS CLAIMED.

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you.

THORNE ELECTRIC, CO.

P.O. BOX 18363
San Antonio, TX.
78218-0363 U.S.A.
PH. (210) 590-1225
FAX. (210) 590-1258

Made in Mexico