



Tripp Lite
1111 West 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telefono: +(773) 869 1234
E-mail: saleshelp@tripplite.com

Modelo No.: LCR2400

Regulador de voltaje / Sistema AVR - Regulador automático de voltaje / Acondicionador de línea / Supresor de sobretensiones de CA.

Sumario

- Ajusta automáticamente el bajo y el alto voltaje
- 2400 Watts continuos
- 14 tomacorrientes NEMA 5-15R dispuestos en dos bancos de filtros ISOBAR
- El gabinete para instalación en rack entra en racks estándar de 19 pulgadas
- \$ 25,000 [Seguro Máximo de por Vida](#) (EE. UU., Puerto Rico y Canadá únicamente)



Descripción

Sistema de Regulación Automática de Voltaje (AVR) de 2400 watts en configuración conveniente de instalación en rack de 19 pulgadas de 3U. Protege aparatos electrónicos sensibles, accesorios de computadora y equipo Home Theater de daños relacionados a la energía y de problemas de funcionamiento. Extiende la vida útil del equipo conectado al ofrecer condiciones óptimas de voltaje para una eficiencia mejorada y temperaturas de operación internas más frescas. Confiables circuitos de corrección de voltaje en base a transformador mantienen la salida nominal de 120V entre 89 y 147V durante las fluctuaciones de voltaje. Tres niveles de estabilización de voltaje ofrecen una respuesta dirigida a sobre voltajes, bajos voltajes y caídas de voltaje severas. Previene daños a los equipos y problemas de funcionamiento relacionados a la energía para accesorios de computadora, impresoras, Home Theater, componentes a/v y otros aparatos electrónicos sensibles. Supresión de sobretensiones de CA de grado de red y ruido EMI/RFI Soporta cargas de hasta 2400 Watts, 20A. Incluye 14 tomacorrientes CA dispuestos en dos bancos filtrados por separado, cable de alimentación CA de 3.7 m [12 pies] y 7 LEDs de diagnóstico que indican el nivel de voltaje entrante, supresión de sobretensiones y estado de la línea. 2 años de garantía. Seguro de \$25,000 US [para el equipo conectado](#) (Estados Unidos y Canadá únicamente).

Aplicaciones

- Mantiene regulada la tensión de salida durante caídas de tensión y sobretensiones graves para accesorios de computadora, impresoras, equipos de home theater, componentes de audio y video, equipos de puntos de venta y otras aplicaciones que requieren CA regulada y limpia.

Empaque Incluye

- Regulador de voltaje LCR2400.
- Herramientas de montaje.
- Manual de instrucciones.

Características

- Mantiene una salida nominal de 120V disponible durante caídas de voltaje de hasta 87V y sobre voltajes de hasta 140V
- Salida de 2,400 watts de potencia que soporta cargas pesadas de 120V hasta 20A
- Conveniente formato de instalación en rack que usa solo 3 espacios de rack (3U)
- Compatible con aplicaciones para instalación en rack de 19 pulgadas de 2 ó 4 postes
- Supresión de sobretensiones de grado red

- ISOBAR nivela la supresión de ruido y sobretensión con dos bancos de filtro aislado para prevenir la interferencia de ruido en equipos conectados.
- Filtración completa de ruido EMI/RFI
- 7 LED de diagnóstico que indican el nivel de voltaje de entrada.
- 14 receptáculos de salida NEMA5-15R protegidos (2 frontales/12 traseros)
- 12 ft. (4 m) Cable de alimentación de energía CA con enchufe de entrada NEMA5-15P estándar
- Garantía de 2 años del fabricante sobre el producto.
- Seguro máximo, al equipo conectado, [por toda la vida del producto de \\$25.000](#) (UU. y Canadá únicamente)

Especificaciones

SALIDA	
Watts de salida	2400
Voltaje nominal de salida	120V / 60Hz
Cantidad / tipo de tomacorrientes	14 NEMA 5-15R (2 en el frente/12 en la parte trasera).
ENTRADA	
Longitud del cable de entrada (pies)	12,00
Longitud del cable de entrada (m)	5,40
ALARMAS DE LED E INTERRUPTORES	
LEDs del panel frontal	5 LEDs indican el estado del voltaje entrante.
SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO	
Valor nominal de joules de supresión CA del UPS	1440 joules
Supresión de ruido CA EMI / RFI	80 dB
UPC Codes	
Cartón de Unidad UPC#	037332040015
FÍSICAS	
Peso de envío (lb)	27,00
Peso de envío (kg)	12,25
Dimensiones de la Unidad AI x An x Pr/pulgadas)	5,25 x 19 x 5
Dimensiones de la unidad (AI x An x Pr/cm)	13.34 x 48.26 x 12.7
Material de construcción	Acero
Factores de forma soportados	Formato para instalación en rack estándar de 19 pulgadas usando 3 espacios de rack (3U).
GARANTIA	
Periodo de garantía del producto (A Nivel Mundial)	garantía limitada de 2 años
Seguro para los equipos conectados (USA, Puerto Rico y Canadá)	25,000 dólares de seguro máximo de por vida

Más información, incluyendo productos relacionados, manuales de usuario y especificaciones técnicas adicionales, puede ser encontrada en línea en nuestro sitio web: www.tripplite.com/ES/products/model.cfm?variables.txtModelID=2832.

Tripp Lite Derechos de Autor © 2013. Todos los derechos reservados. Todas las marcas registradas son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños. Tripp Lite tiene una política de mejora continua. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las fotos pueden diferir ligeramente de los productos finales.