



AVRG750LCD

Ofrece un significante ahorro de energía, respaldo en batería y protección de picos.

El UPS AVR G750LCD cuida a las PC's y otros electrónicos (monitores, cables, modems, VoIP, etc.) de apagones, sobrecargas, picos, puntas y casos en los que se tiene una anormalidad en la energía.

Con el Regulador Automático de Voltaje (AVR) y la tecnología boost/buck entrega energía AC constante y limpia, protegiendo al equipo conectado y previniendo interrupciones en el flujo de trabajo. Sus circuitos bien integrados ofrecen una protección avanzada.

Este sistema de UPS esta calificado por el ENERGY STAR® y patentado con el Bypass de GreenPower UPS™ ahorrando costo de energía a través de la reducción del consumo de la misma y del calor generado en el cuerpo del UPS.

Aplicaciones típicas

- Computadoras de Escritorio
- Redes domésticas/VoIP
- Aparatos electrónicos
- Audio y Video

Características

- 750VA / 450W
- Línea interactiva
- Regulador automático de voltaje
- LCD multifunción
- GreenPower UPS™
- ENERGY STAR®
- Protección de picos constante así como respaldo de energía en la batería
- Factor de forma de escritorio
- 12 tomas/Puerto USB/Protección RJ11
- PowerPanel® Personal Edition
- 3-años de garantía

AVRG750LCD

Ofrece un significante ahorro de energía, respaldo en batería y protección de picos.

GENERAL	
Topología	Línea Interactiva
Ahorro de Energía	Tecnología GreenPower UPS™ Bypass
ENERGY STAR® Qualified	SI
ENTRADA	
Voltaje	Nominal 120V
Frecuencia	60Hz ± 3Hz
Rango de Voltaje	90Vac - 148Vac
Tipo de toma	NEMA 5-15P
Estilo de Toma	Ángulo derecho, 45° comp. derecho
Longitud cable	1.524 m
SALIDA	
VA	750
Watts	450
Regulación Automática de Voltaje	Boost 1 +10% / Buck -10%
Voltaje en Batería	120Vac ± 5%
Frecuencia en Batería	60Hz ± 1%
Forma de Onda en Batería	Onda Senoidal Simulada
Tomas - Total	12
Tipo de toma	NEMA 5-15R
Tomas - Batería & Protección de picos	6
Tomas - Protección de picos	6
Factor de Potencia	0.6
Protección de Sobrecarga	Circuito interno limitante / breaker
Tiempo de transferencia	4ms
BATERÍA	
Respaldo a media carga (min)	7.6
Respaldo a carga completa (min)	2.5
Tipo	Libre de acido
Tamaño	12V/9AH
Cambio en caliente	No
Reemplazo	RB1270B
Cantidad	1
Reemplazable por usuario	SI
Tiempo de recarga	8 Hours
PROTECCIÓN DE PICOS Y FILTRO	
Supresión de picos	1,030 Joules
Teléfono RJ11 / Ethernet RJ45	1-In, 2-Out (RJ11)
Filtración EMI/RFI	SI

ADMINISTRACIÓN Y COMUNICACIÓN

Puerto HID Comilante USB	SI
Cable de administración	Cable USB
Indicadores LED	Encendido, Falla de cableado
Alarms audibles	En Batería, Batería Baja, Sobrecarga, Falla
Indicadores LCD	Voltaje, Frecuencia, Respaldo, % Carga, % Batería, Online, Silenciado
Software	PowerPanel® Personal Edition

FÍSICO

Factor de Forma	Compacto
Dimensiones (WxHxD) (cm.)	30.98 x 17.78 x 8.89
Peso (kg.)	6.44
Dimensiones de empaque (WxHxD) (cm.)	137.59 x 24.38 x 12.95
Peso empaque (kg.)	6.57

AMBIENTE

Temperatura en operación	32°F a 104°F / 0°C a 40°C
Humedad en operación	0% - 90% no condensada
Temperatura de almacenaje	5°F a 113°F / -15°C a 45°C
Elevación máxima de operación	6,562 ft / 2,000 m
Elevación máxima de almacenaje	50,000 ft / 15,000 m

CERTIFICACIONES

Seguridad	UL1778 4th, cUL 107.3-05, FCC DOC Clase B
Ambiental	RoHS Compliant

GARANTÍA

Product Warranty	3 Años limitada
------------------	-----------------