

R-AVR 1008iss

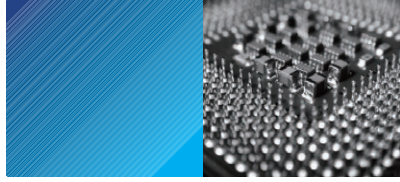


Regulador de Voltaje con Tecnología
100% de Estado Sólido

R-Series Protección Avanzada de Energía

Una línea completa de productos modernos,
con rasgos y características avanzadas
necesarias para los dispositivos de hoy.





Regulador de Voltaje con Tecnología 100% de Estado Sólido

Con diseño moderno y compacto ofrece una mejor respuesta a las variaciones de tensión debido a un sistema de control inteligente, a través de microcontroladores, haciéndolo más eficiente y preciso. Ideal para la protección completa de equipos de cómputo, routers, módems y puntos de venta.

Vista Frontal

Vista Posterior

Características:

1. Botón On/Off
2. Indicador de Voltaje
3. Salidas AVR
4. Supresión de picos
5. Cable de poder AC.
6. Fusible

MODELO	R-AVR 1008iss	
Capacidad		1KVA/600W
Entrada	Voltaje	220Vca
	Frecuencia	60 Hz (Ajuste automático)
	Rango de voltaje	180Vca-250Vca
	Fases	Una fase
	Breaker (reseteable)	3.5A
	Cable	Entrada de cable Nema Universal* 1 pcs
Salida	Voltaje	220Vca
	Rango de voltage	202Vca - 238Vca
	Tipo de salida: NEMA Universal	4 * AVR+supresor de picos+4 * con supresor
Protección	Protección de picos	400 Joules
	Interruptor de alto y bajo voltaje	Si
	Sobrecarga - corto circuito	Interruptor manual de reseteo
	Temperaturas altas	Interruptor termico
Ambiente de operación	Temperaturas	0° C -40° C
	Humedad	0 - 95% sin condensación
	Ruido	<40dB
Físico	Peso	1.45KG
	Dimensiones	165 * 140 * 90mm

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"

