



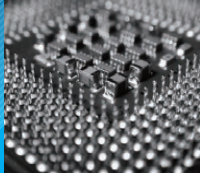
R-AVR1808



R-Series Protección Avanzada de Energía

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





R-AVR 1808

Esta línea de reguladores de voltaje, corrige altas y bajas tensiones de fluído eléctrico, que causan daños a PC's y sus accesorios de CA. El diseño se completa con un supresor de voltaje de alto desempeño que absorbe picos y altos voltajes, componentes incorporados para la filtración de ruidos armónicos que dañan circuitos lógicos de la computadora y su protector de picos y altos voltajes en línea telefónica y DSL para complementar una solución ideal de protección a su inversión de problemas agudos de energía.



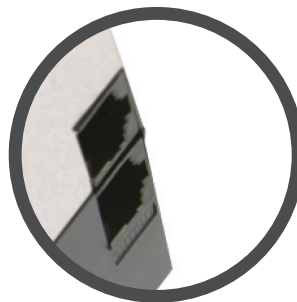
LEDs bajo/alto voltaje y operación normal.



Interruptor de encendido y breaker de sobrecarga.



8 Tomas con protección de sobretensión y protección AVR.



Protección de FAX, módem y DSL.

MODELO		R-AVR 1808
Capacidad		1800 VA/ 1000W
Entrada	Voltaje Nominal	120 Vca
	Rango de Funcionamiento	90 Vca-144 Vca
	Fase	1 Fase 3 Hilos
	Rango de Frecuencia	50/60 Hz [auto sensing]
Salida	Voltaje de salida	108Vac-132Vac
	Frecuencia	50 Hz - 60 Hz
Protección	Protección contra picos de voltaje	8 Nema 5-15R (4+4)
	Protección de línea de datos	RJ-45/11
	Sobrecarga	Switch de reseteo manual
	Corto circuito	Switch de reseteo manual
Indicadores LED	Operación normal	LED verde
	Indicador de alto voltaje	LED amarillo
	Indicador de bajo voltaje	LED amarillo
Medio ambiente	Ambiente de operación	0 - 40 °C
	Temperatura	0 - 40 °C
	Humedad Relativa	0 -95 % [no condensada]
Nivel de Ruido		< 40 dB @ 1 metro
Dimensiones	(LxAxH)	160*84x166 mm (LxAxH)

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"

Bolivia: 800-100156 Colombia: 01800-5181617 Costa Rica: 800-435237 El Salvador: 800-6773 Honduras: 800-25616099

México: 001800 514 8611 Panamá: 011-00800-2268611 Perú: 0800-54674 Repùblica Dominicana: 1888-7514876 Venezuela: 0800-1627485

