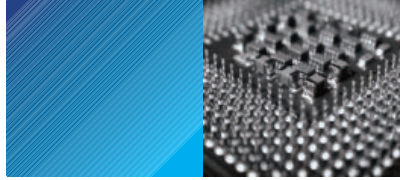


R2CU-AVR1008



R-Series Protección Avanzada de Energía con cargadores USB

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

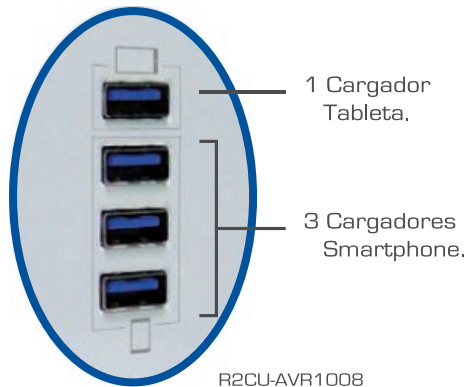


Regulador de Voltaje de Escritorio

El nuevo y avanzado Regulador de Voltaje Automático R2CU, cuenta con un exclusivo cargador inteligente de 4 puertos USB para tabletas portátiles, teléfonos inteligentes, altavoces Bluetooth, convirtiendo a esta serie en la más completa y de mejor calidad. Este nuevo producto ofrece 8 tomas de salidas, eliminando la necesidad de conectar fuentes de alimentación USB. El cargador USB proporciona un puerto para las tabletas y 3 para los teléfonos inteligentes con una potencia máxima de 2400 MA. El Regulador de Voltaje corrige bajas y altas tensiones y proporciona un regulado de 120 o 220 VCA dependiendo el modelo. La pantalla LED oculta, indica energía y voltajes de entrada anormales. La protección Coaxial, varía dependiendo el modelo seleccionado.



Protector Coaxial.



8 Tomas de salida.
(4 con AVR - Supresión de picos
4 solo con supresión)



Pantalla LED oculta.

MODELO

R2CU-AVR1008

Capacidad		1000 VA/400W
Entrada	Voltaje	120 Vca o 220 Vca
	Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
	Rango de Voltaje	92 Vac - 144Vca (220Vac: 170 Vca - 270 Vca)
	Corriente Max.Entrada [Bypass]	6A Max 720W
Salida	Voltaje	120 Vca o 220 Vca
	Frecuencia	50 Hz - 60 Hz
	Rango de Voltaje	120 Vca (116 ±12%) o 220 Vca (215 Vca ±12%)
	Tipo de Salidas Tipo/Numero	Nema 5-15R 4 con AVR y supresión de picos + 4 pcs solo con supresión de picos.
	Cable de Alimentación	Nema 5-15P 0.5mm 1 M de largo
Corriente Max.Salida [Bypass]		400W (6A Max)
USB		2 Amp *1pc + 1Amp *3pcs (5V 2.1A Max.)
Sobrecarga		Breaker
Corto Circuito		Breaker
Protección contra calentamiento		Breaker
LED	Encendido / Apagado	Azul
	Regulación	Amarillo
Paso de Regulación		2 pasos
Color		Gabinete Negro y Panel Frontal Blanco
Dimensiones		125x77x146 mm (LxAxP)
Ambiente de Operación	Temperature	0 - 95% (no condensada)
	Nivel de Ruido	<40 dBA @ 1 metro

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"



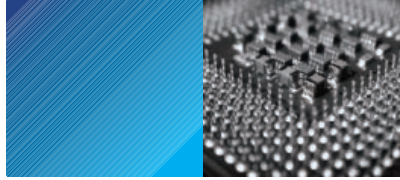
Bolivia: 800-100156 **Colombia:** 01800-5181617 **Costa Rica:** 800-435237 **El Salvador:** 800-6773 **Honduras:** 1800-25616099
México: 001800 514 8611 **Panamá:** 011-00800-2268611 **Perú:** 0800-54674 **República Dominicana:** 1888-7514876 **Venezuela:** 0800-1627485

R2C-AVR₁₀₀₈



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 de Escritorio

El nuevo y avanzado Regulador de Voltaje Automático R2C, el más completo y de mejor calidad. Este nuevo producto ofrece 8 tomas de salidas, corrige bajas y altas tensiones y proporciona un regulado de 120 o 220 VCA dependiendo el modelo. La pantalla LED oculta, indica energía y voltajes de entrada anormales. La protección Coaxial, varía dependiendo el modelo seleccionado.



8 Tomas de salida.
[4 con AVR - Supresión de picos
4 solo con supresión]



Pantalla LED oculta.



Protector Coaxial.

MODELO		R2C-AVR1008
Capacidad		1000 VA/400W
Entrada	Voltaje	120 Vca o 220 Vca
	Frecuencia	50/60 Hz +/- 3%
	Rango de Voltaje	92 Vac - 144Vca (220Vac: 170 Vca - 270 Vca)
	Corriente Max.Entrada (Bypass)	6A Max 720W
Salida	Voltaje	120 Vca o 220 Vca
	Frecuencia	50 Hz - 60 Hz
	Rango de Voltaje	120 Vca (116 ±12%) o 220 Vca (215 Vca ±12%)
	Tipo de Salidas Tipo/Numero	Nema 5-15R 4 con AVR y supresión de picos + 4 pcs solo con supresión de picos.
	Cable de Alimentación	Nema 5-15P 0.5mm 1 M de largo
	Corriente Max.Salida (Bypass)	400W (6A Max)
Sobrecarga		Breaker
Corto Circuito		Breaker
Protección contra calentamiento		Breaker
LED	Encendido / Apagado	Azul
	Regulación	Amarillo
Paso de Regulación		2 pasos
Color		Gabinete Negro y Panel Frontal Blanco
Dimensiones		125x77x146 mm (LxAxP)
Ambiente de Operación	Temperature	0 - 95% [no condensada]
	Nivel de Ruido	<40 dBA @ 1 metro

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"



Bolivia: 800-100156 **Colombia:** 01800-5181617 **Costa Rica:** 800-435237 **El Salvador:** 800-6773 **Honduras:** 1800-25616099
México: 001800 514 8611 **Panamá:** 011-00800-2268611 **Perú:** 0800-54674 **República Dominicana:** 1888-7514876 **Venezuela:** 0800-1627485