



RU-AVR604

Regulador automático de voltaje con supresión de picos

IDEAL PARA PROTEGER



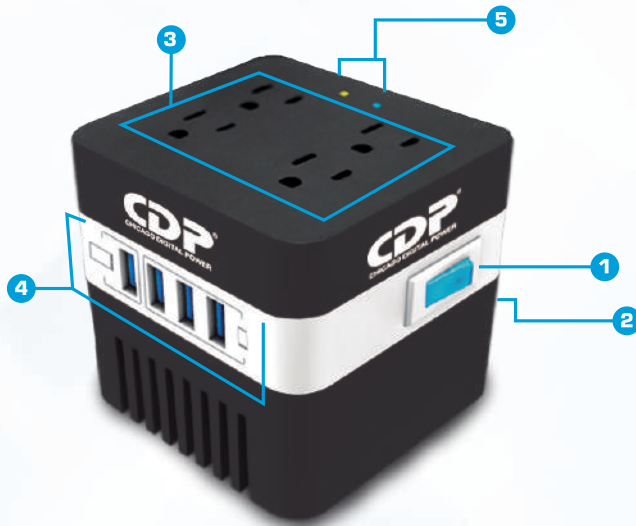
Pantallas LED/LCD. Cómputo. Audio/Video. Entretenimiento. Consolas de videojuegos y más..

RU-AVR604

Regulador automático de voltaje con supresión de picos

Regulador de voltaje con supresión de picos integrada. Protege PC, tabletas, sistemas de juegos, periféricos.

Cargador inteligente USB de 4 puertos. 4 Tomas que protegen periféricos y dispositivos. Regulación automática de alta y baja tensión. Capaz de reiniciar el breaker de protección de sobrecarga. Interfaz amigable para el usuario.



1. Botón On/Off.
2. Entrada AC.
3. 4 Salidas reguladas.
4. 4 Cargadores USB.
(1 para tableta y 3 para Smartphone)
5. Indicadores LED.



MODELO		RU-AVR 604
Capacidad		600VA/300W
Entrada	Voltaje	120 Vca
	Frecuencia	50/60 Hz
	Rango de voltaje	92 Vca - 144Vca
	Corriente Max. Entrada [Bypass]	6 Amps / 720W
Salida	Voltaje	120 Vca
	Frecuencia	50 Hz - 60 Hz
	Rango de voltaje	116 Vca ±12%
	Cantidad y tipo de salidas	4 Nema 5-15R
	Cable de alimentación	Nema 5-15P 0.5mm 1 M de largo
	Corriente Max. Salida [Bypass]	6Amps / 300W
Protección	Protección de picos de voltaje (Joules)	175
USB		4pcs (2.1A Max.)
LED	Encendido / Apagado	Azul
	Regulación	Amarillo
Físico	Dimensiones (Largo x Alto x Profundo)	95 x 95 x 95 mm
	Peso (Kg)	0.88
Ambiente	Temperatura	0 - 40°C; 34-104°F (no condensada)
	Nivel de Ruido	<40 dBA
Certificaciones		ISO 9001, ISO 14001, CIDET y NOM

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"



Escanea y conoce nuestros productos

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