

Life
distribución

CDP
CHICAGO DIGITAL POWER
www.cdpups.com

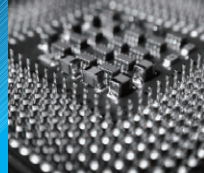
R-UPR 758i



R-Series Protección Avanzada de Energía

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

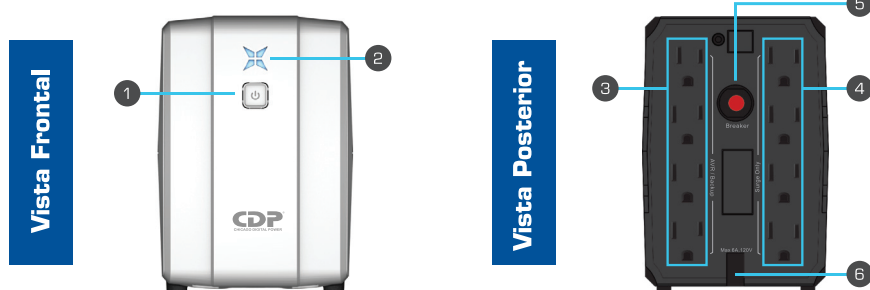




UPS Interactivo con regulación de voltaje

La Serie R-UPR, está diseñado con funcionamiento y confiabilidad incomparables para la protección de tus consolas de videojuegos y estaciones de trabajo avanzadas. Cuando la condición de flujo electrónico es normal, el UPS le protege contra la sobre tensión mientras utiliza la energía para cargar la batería interna. Cuenta con controles potentes basados en microprocesadores para una mayor confiabilidad con regulación automática de la tensión.

Ideal para la protección completa de equipos de cómputo, routers, módems, puntos de venta, consolas de videojuegos y teatros en casa.



Características:

1. Botón On/Off y arrque en frío.
2. Leds indicadores.
3. Receptáculos UPS/AVR.
4. Receptáculo de supresión de picos.
5. Breaker.
6. Cable de poder AC.

MODELO

R-UPR7581

Capacidad		750VA/315W
Entrada	Voltaje	220Vca
	Frecuencia	50/ 60 Hz (Ajuste automático)
	Rango de Voltaje	154-280Vca
	Cable de alimentación	NEMA 5-15P
Salida	Voltaje	220Vca +/-10 %
	Frecuencia	50Hz o 60 Hz +/-1Hz
	Voltaje en Modo de Respaldo (batería normal)	220Vca +/-10 %
	Forma de Onda	Simulación de onda senoidal.
	Tiempo de Transferencia	2-4 ms [Típico]
	Tipo de Salidas Nema 5-15R	4 reguladas con respaldo + 4 con supresión de picos.
Batería	Voltaje	12VDC
	Tipo	12V/ 7AH * 1PC
	Rango de Tiempo	5hrs. a 90% Despues de descarga completa.
	Protección de Seguridad	Sobrecarga y protección contra descarga.
	Administracion Avanzada de Batería	Si
Alarma Audible	Tiempo de Respaldo (carga 1 PC)	20 minutos
	Modo Batería	2 Tonos cortos cada 8 segundos.
	Batería Baja	4 Tonos cortos cada segundo.
	Sobrecarga	Zumbido continuo.
Funciones	Criticó	
	Beep continuo.	
Protección	Inicio de Función DC - Auto Reseteo UPS - Protección de Bajo Voltaje - Silenciador de Alarma Audible	
	Modo Apagado de Carga	
Ambiente de Operación	Protección Corto Circuito	Breaker termomagnético y circuitos electrónicos (modo línea).
	Protección Descarga Relámpago	300 Joules
Dimensiones (LxAxP)	Temperatura	0° C -40° C (32°F -104°F)
	Humedad	0 - 95% (No Condensado)
	Nivel de Ruido	<40 dBA @ 1M
Servicio de fabricación de Diseño		ISO9001 - 2008

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"

Bolivia: 800-100156 Colombia: 01800-5181617 Costa Rica: 800-4357237 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

