



UPRS

UPS interactivo

1500 y 2000 VA



*Para el usuario del **HOGAR**
pequeña y mediana empresa*



UPRS 1500-2000



UPS interactivo

UPS interactivo con salida onda senoidal



CARACTERÍSTICAS

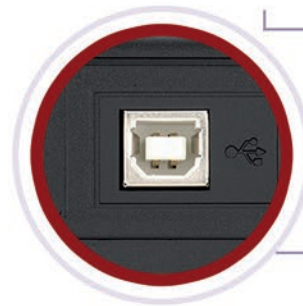
La UPRS es una serie avanzada de UPS de línea interactiva que producen energía con onda senoidal pura para su equipo. El UPRS 1508 ha sido concebido para aplicaciones corporativas que necesitan un alto nivel de protección superior. Su pantalla LCD frontal le mantendrá al tanto de las condiciones del UPS mientras que el software incluido le permitirá programarlo para que realice instrucciones específicas, tales como bitácora de operación, apagado automático del sistema operativo, cierre seguro de archivos, entre otros. A diferencia del tradicional UPS interactivo, la serie UPRS provee una transferencia muy corta cuando ocurre un corte de energía, la cual es menor a 3 milisegundos en modo AC/DC (y viceversa) y una eficiencia hasta del 98% en condiciones normales de energía.

UPRS



Panel de control y monitoreo LCD
Nivel de carga / Nivel de Baterías
Voltaje de entrada y salida / Frecuencia de salida
Temperatura del equipo

Protección de línea de datos
RJ 11 RJ 45



Interfase de comunicación USB



8 entradas RJ45



Ideal para servidores, Equipos POS, estaciones de trabajo y gamers

UPRS1500-2000

Modelo		UPRS 1500	UPRS 2000
Potencia		1500 VA / 1050 W	2000 VA / 1400 W
Entrada	Rango de voltaje	81 - 145 VCA	
	Voltaje nominal	110 / 120 VCA	
	Frecuencia	50-60 Hz	
Salida	Voltaje de salida	110 / 120 VCA	
	Reg. voltaje batería	+/- 10%	
	Rango de frec. batería	50-60 Hz +/- 1Hz	
	Tiempo de transferencia	2-6 ms típico, 10 ms máx.	
Batería	Forma de onda (batería)	Senoidal pura	
		12V / 9Ah x 2 und.	12V / 10Ah x 2 und.
	Tiempo de recarga típico	6 horas al 90%	
Display LCD		Modo AC, modo batería, nivel de carga, nivel batería, voltaje de entrada/salida, sobrecarga, falla y batería baja	
Protección		Sobrecarga, descarga y exceso de carga	
Alarmas	Modo batería	Un beep cada 10 segundos	
	Batería baja	Un beep cada segundo	
	Sobrecarga	Un beep cada medio segundo	
	Reemplazo de batería	Un beep cada dos segundos	
	Falla	Un beep continuo	
Físicas	Dimensiones (LxAxP)	397x147x205 mm	
	Peso	12,2 Kg	13,7 Kg
Operacionales	Rango de humedad	0-90% (sin condensación)	
	Rango de temperatura	0-40° C	
	Ruido	Menor a 55dBA	
	Puerto USB		
	Puerto RS-232 (Opcional)	Windows 2000, 2003, XP, Vista, 2008, 7, Linux, Unix y Macintosh	

Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

Conozca otros productos CDP



CDP COLOMBIA
colombia@cdpups.com



CDP CHINA
china@cdpups.com



CDP HONG KONG
hongkong@cdpups.com



MÉXICO
mexico@cdpups.com



CDP USA
usa@cdpups.com



CDP GUATEMALA
guatemala@cdpups.com



CDP COSTA RICA
costarica@cdpups.com



CDP VENEZUELA
venezuela@cdpups.com



CDP PERÚ
peru@cdpups.com