

# UPRS 2008



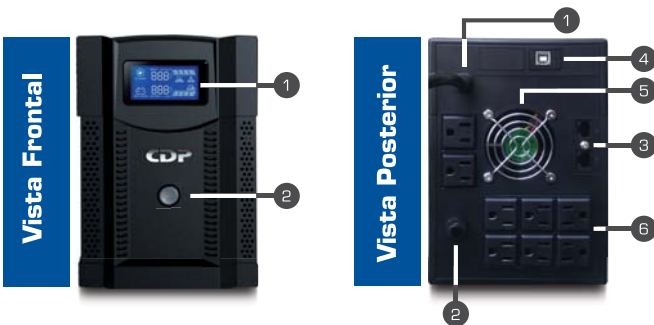
UPS Interactivo con onda senoidal a la salida

Ideal para servidores, equipos POS,  
estaciones de trabajo y gamers.



## UPS Interactivo con onda senoidal a la salida.

La UPRS es una serie avanzada de UPS de línea interactiva que producen energía con onda senoidal pura para su equipo. El UPRS 2008 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, y una eficiencia hasta del 98% en condiciones normales de energía.



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

### Características:

#### Vista Frontal

1. Pantalla LCD.
2. Botón de Control.

#### Vista Posterior

1. Cable de entrada/poder AC.
2. Breaker.
3. Protección línea de datos RJ11 RJ45.
4. Interfaz de comunicación USB.
5. Ventilación de enfriamiento.
6. 8 salidas NEMA 5-15R.

MODELO		UPRS2008
Capacidad		2000VA/1400W
Entrada	Rango de Voltaje	81-145Vca
	Voltaje nominal	120Vca
	Frecuencia	50-60Hz +/- 1Hz
Salida	Voltaje de salida	120Vca
	Reg. voltaje batería	+/-10%
	Rango de frec. batería	50-60Hz +/-1Hz
	Tiempo de transferencia	2-4ms (Típico)
	Forma de onda (batería)	Senoidal pura
	Tipo de conector de salida	8 Salidas NEMA5-15R reguladas, con supresión y respaldo de baterías
Batería	Tipo/ cantidad	12V/10Ah x 2 und.
	Tiempo de recarga típico	6 horas al 90%
Display LCD		Modo AC, modo batería, nivel de carga, nivel de 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)	397x147x205mm
	Peso	13,7 Kg
	Rango de Humedad	0-90% (sin condensación)
	Rango de temperatura	0-40°C
Función	Ruido	Menor a 55dBA
	Puerto USB	Windows 2000, 2003, XP, Vista, 2008, 7, Linux, Unix, Macintosh
	Puerto RS-232 (Opcional)	

"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 **República Dominicana:** 1888-7514876 **Venezuela:** 0800-1627485

