



Protección Avanzada de Energía



UPRS 2008

UPS interactivo con salida onda senoidal

IDEAL PARA PROTEGER



Servidores, Equipos POS, Estaciones de trabajo, Equipos gamers, Pantallas LED/LCD, Cómputo, Audio/Video, Entretenimiento y más..



cdpenergy

www.cdpenergy.com

UPRS 2008

UPS interactivo con salida onda senoidal



La UPRS es una serie avanzada de UPS de línea interactiva que producen energía con onda senoidal pura para su equipo y 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.

- | | |
|--|----------------------------------|
| 1. Pantalla LCD. | 6. Interfaz de comunicación USB. |
| 2. Botón de Control. | 7. Ventilación de enfriamiento. |
| 3. Cable de entrada / poder AC. | 8. 8 salidas NEMA 5-15R. |
| 4. Breaker. | |
| 5. Protección Fax, módem y DSL (RJ11 / RJ45) | |

MODELO	UPRS 2008	
Capacidad	2000VA/1400W	
Entrada	Voltaje	120Vca
	Frecuencia	80 - 145Vca
	Rango de voltaje	50/60 Hz +/- 1%
Salida	Voltaje	120Vca
	Regulación de voltaje batería normal	+/- 10%
	Frecuencia	50Hz / 60Hz ± 1Hz
	Forma de onda	Senoidal pura
	Tiempo de transferencia	2-4ms [Typico]
	Cantidad y tipo de salidas	8 Salidas NEMA5-15R reguladas, con supresión y respaldo de baterías
Batería	Voltaje / Tipo / Cantidad	12V / 9Ah x 2 und.
	Tiempo de recarga	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	
Alarma	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	
Protección	Protección de seguridad	Sobrecarga, descarga y exceso de carga
Interfaz de comunicación	USB	
Físico	Dimensiones (Largo x Alto x Profundo)	397 x 147 x 205 mm
	Peso (Kg)	13,7 Kg
Ambiente	Temperatura	0° C - 40° C (32°F~104°F)
	Humedad relativa	0-90% [sin condensación]
	Nivel de ruido	<55 dB en 1M
Certificaciones	NOM, ISO9001-2015, ISO14001, CIDET	
Software	Administración por puerto USB/RS-232	Soporta Windows 98/NT/2000/Me/XP/2003/Vista/7/8/10)

"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 Rep. Dominicana: 1888-7514876 Venezuela: 0800-1627485



Escanea y conoce nuestros productos