

UPRS 1508



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 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, y una eficiencia hasta del 98% en condiciones normales de energía.

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.



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

MODELO		UPRS 1508
Capacidad		1500VA/900W
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 NEMAS-15R reguladas, con supresión y respaldo de baterías	
Batería	Tipo/ cantidad	12V/9Ah x 2 unid.
	Tiempo de recarga típico	6 horas al 90%
	Tiempo de respaldo	1:30 Minutos Full carga
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	12.2 Kg
Ambiente	Rango de Humedad	0-80% (sin condensación)
	Rango de temperatura	0-40°C
Función	Ruido	Menor a 55dBA
	Puerto USB Puerto RS-232 (Opcional)	Windows 2000, 2003, XP, Vista, 2008, 7, Linux, Unix, Macintosh

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

Bolivia: 800-100156 Colombia: 01800-8181617 Costa Rica: 800-435237 El Salvador: 800-6773 Honduras: 800-25616088
 México: 001800 514 8611 Panamá: 011-0800-2268511 Perú: 0800-64674 República Dominicana: 1885-7514876 Venezuela: 0800-1827485

