



## UPRS 1508

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..

## UPRS 1508

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

MODELO		UPRS 1508
Capacidad		1500VA/ 1050W
Entrada	Voltaje	120Vca
	Frecuencia	50/60 Hz
	Rango de voltaje	81 - 145 Vca
Salida	Voltaje	120Vca
	Regulación de voltaje batería normal	+/- 10%
	Frecuencia	50Hz / 60Hz ± 1Hz
	Forma de onda	Senoidal pura
	Tiempo de transferencia	2-4ms (Típico)
	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, Remplazo de batería Un beep cada dos segundos, Falla: Un beep continuo	
Protección	Proteccion de seguridad	Sobrecarga, descarga y exceso de carga
Interfaz de comunicación		USB
Físico	Dimensiones (Largo x Alto x Profundo)	147 x 205 x 397 mm
	Peso (Kg)	12,2 Kg
Ambiente	Temperatura	0° C - 40° C (32°F~104°F)
	Humedad relativa	0-90% (No Condensado)
	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"

Escanea y conoce nuestros productos

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

1120v.1

