



Ingrese a este link para registrar su producto



Manual de usuario



UPRS 1508 - 2008
1508i - 2008i

UPS Linea Interactiva Sinosoidal

Guía Rápida V.

1. Descripción del Producto

Vista frontal:

Panel LCD



Botón de Encendido



- ❶ Voltaje de Entrada
- ❷ Voltaje de Salida
- ❸ Indicador de modo AC
- ❹ Nivel de Carga
- ❺ Indicador de sobrecarga
- ❻ Indicador de modo batería
- ❼ Nivel de la batería
- ❽ Indicador de bajo nivel baterías
- ❾ Indicador de fallas

Vista trasera:



- ❶ Receptáculos de salida
- ❷ Entrada AC
- ❸ Breaker de circuito
- ❹ Protección contra sobretensiones Modem/Teléfono/Red
- ❺ Puerto USB.com

3. Instalación y arranque inicial

NOTA: Antes de la instalación, por favor revise la unidad y asegúrese que nada al interior del empaque este dañado.



Condiciones de ubicación y almacenamiento

Instale la UPS en un área protegida que este libre de exceso de polvo y tenga buena ventilación. Por favor ubique la UPS lejos de otras unidades por lo menos a 20cm para evitar interferencia. NO opere la ups donde la temperatura y humedad estén por fuera de los limites especificados. (por favor revise la es especificaciones para las limitaciones.)



Conectar a la red eléctrica y Cargar

Enchufe el cable de entrada AC a la pared. Para mejores resultados, cargue la batería al menos 6 horas antes usarla. La UPS carga sus baterías mientas este conectada a la red AC.



6 horas

Conecte las Cargas

Conecte las cargas a los receptáculos de salida en la parte trasera de la UPS. Encienda el interruptor de la UPS y asi los equipos conectados a ella estarán protegidos por ella.

Conecte Modem/Teléfono/Network para proteger de sobretensiones

Conecte un modem/línea telefónica en la entrada de protección de tensiones "IN" en la parte de trasera de la UPS. Conecte de la salida "OUT" al computador con otro cable de línea telefónica.

Conectar cable de la Comunicación.

Para dejar desatendido el apagado/encendido de la UPS y el control de se estado, conecte un extremo del cable de comunicación al puerto USB y el otro al puerto de comunicación de su PC. Con el software de control instalado, usted puede programar el apagado - encendido de la UPS y monitorear el estado de la UPS a través del PC.

Encendido/Apagado de la unidad

Encienda la UPS presionando el botón de poder. Apáguelo presionando nuevamente el mismo botón.

4. Aviso importante sobre seguridad (Guarde estas instrucciones)

- PRECAUCION!** Para prevenir riesgos de incendio o descarga eléctrica, instale en áreas con temperatura y humedad controladas libre de contaminantes conductivos. (vea las especificaciones para el rango aceptable de temperatura y humedad.)
- PRECAUCION!** Para reducir el riesgo de recalentamiento de la UPS, no cubra las ranuras de ventilación y evite exponer la unidad directamente a la luz solar o instalarla cerca de equipos emisores de calor como hornos y calentadores.
- PRECAUCION!** No conecte a la UPS aparatos no relacionados a computadores como equipo medico, equipo de soporte vital, hornos microondas o aspiradoras.
- PRECAUCION!** No conecte la entrada de la UPS a su propia salida.
- PRECAUCION!** No permita que ningún líquido o objeto extraño entre en la UPS. No ponga bebidas u otros contenedores de líquidos cerca de la UPS.
- PRECAUCION!** En caso de emergencia presione el botón OFF y desconecte el cable de poder de la red AC, para desactivar apropiadamente la UPS.
- PRECAUCION!** No conecte multitomas o supresores de picos a la UPS.
- PRECAUCION!** Por motivos de seguridad y con el fin de reducir el escape de fugas de corriente debajo de 3.5mA, si la UPS tiene un chasis de metal se debe conectar a tierra.
- Atención** Aun cuando desconecte esta unidad de la red eléctrica, pueden haber peligrosos voltajes accesibles a través del suministro de la batería. Por tanto cuando sea necesario realizar mantenimiento, el suministro de la batería debe ser desconectado completamente.
- PRECAUCION!** El mantenimiento de las baterías debe ser realizado por personal capacitado u bajo las precauciones necesarias.
- PRECAUCION!** Cuando reemplace las baterías use el mismo numero y tipo de baterías.
- PRECAUCION!** El voltaje interno de la batería es 12VDC. Batería sellada, de plomo y 6 celdas.
- PRECAUCION!** No intente destruir las baterías quemándolas, esto podría causar la explosión de las mismas. No abra o destruya las baterías. El electrolito que se desprende puede dañar la piel y los ojos. La batería puede ser potencialmente tóxica.
- PRECAUCION!** Antes de limpiarla desconecte la UPS. No emplee detergente liquido.
- PRECAUCION!** Las baterías pueden presentar un riesgo de descarga eléctrica y de cortocircuito. Por favor tome las precauciones especificadas debajo y cualquier otra medida necesaria al manipular las baterías:
- Quitarse relojes de pulsera, anillos y otros objetos de metal.
 - Herramientas con empuñaduras de material aislante.
 - Vista guantes y botas de goma.
- d) No coloque herramientas u objetos de metal sobre las baterías.
- e) Desconecte las cargas antes de conectar o desconectar los terminales de la batería.

5. Descarga e instalación del software (Solo para el modelo con puerto de comunicación.)

- Por favor siga los pasos de abajo para descargar e instalar el software de control:**
- Vaya al website <http://www.power-software-download.com>
 - Haga clic en ViewPower y elija el sistema operativo (OS) para transferir el software a su PC.
 - Siga las instrucciones en la pantalla para instalar el software.
 - Cuando reinicie su PC, verá un icono de color naranja, en el área de notificaciones, cerca del reloj de su PC (esquina inferior derecha de la pantalla).

6. Solución de Problemas

Use la tabla siguiente para resolver problemas menores.

Problema	Posibles Causas	Soluciones
No aparece nada en el panel frontal aun cuando este conectado a al red.	La entrada AC no esta bien conectada.	Revise si el cable esta bien conectado a la red eléctrica.
	La entrada AC esta conectada a la salida de la UPS.	Conecte el cable de entrada a la toma de la red eléctrica local.
El tiempo de respaldo de la batería es inferior al valor nominal.	Las baterías no están completamente cargadas.	Carga las baterías al menos durante 6 horas y luego revise su capacidad nuevamente. Si persiste el problema, consulte con el servicio de asistencia.
	La batería es defectuosa.	Contacte con su distribuidor para reemplazar la batería.
Icono de advertencia o fallo es mostrado y la alarma suena continuamente.	El ventilador no funciona bien.	Revise el ventilador y contacte al servicio de asistencia.
	La UPS esta sobrecargada	Remueva primero algunas cargas, antes de reconectar los aparatos. Verifique que el total de las cargas coincida con las especificaciones de capacidad de la UPS.
Icono de bajo nivel de batería en la pantalla.	Batería Baja	Cargue la UPS al menos durante 6 horas.

7 Especificaciones

Modelo	1.5K	2K
CAPACIDAD	1500VA/1050W	2000VA/1400W
ENTRADA		
Voltaje	110/120 VAC or 220/230/240 VAC	
Rango de Voltaje	81-145 VAC / 162-290 VAC	
SALIDA		
Regulación de voltaje	+/-10%	
Tiempo de transferencia.	2-4ms (Típico)	
Forma de onda	Pura Sinusoidal	
BATERIA		
Tipo & Numero	12V/9Ah x 2	12V/10Ah x 2
Tiempo de carga	6 horas para recuperar 90% capacidad.	
CARACTERISTICAS FISICAS		
Dimensión (DxWxH)	397 x 146 x 205 mm	
Peso Neto (kgs)	12.2	13.7
CARACTERISTICAS AMBIENTALES		
Humedad	0-90 % RH @ 0-40°C (sin condensacion)	
Nivel de Ruido	Menos de 55 dB	
CONTROL		
USB	Soporta Windows®2000/2003/XP/Vista/2008/7, Linux, Unix, y MAC	

