# PROTECCIÓN Y RESPALDO

## www.regulacionups.com.mx



### E3RO 400

## EL SAI para uso doméstico

#### **DISTRIBUIDOR:**



PLAYA SUR No. 20 INT. 2 COL. MILITAR MARTE 08830 IZTACALCO MEXICO, D.F. TEL. 7090-7088 Y 7090-7089 ventas@regulacionups.com.mx www.regulacionups.com.mx

**SAI** de diseño con una capacidad de 400/180 Wat, especialmente diseñado para ordenadores de última generación y dispositivos electrónicos audio-vídeo.

La nueva línea Ebro ofrece una solución con tomas NEMA para dar respaldo a cualquier dispositivo electrónico factible de ser conectado.

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

El **Ebro 400** combina diseño, versatilidad y sencillez de manejo ofreciendo 6 tomas NEMA, 3 modo SAI y 3 tomas reguladas NEMA modo SAI (con opción a las 6 tomas con SAI y reguladas).

Con su tecnología de alta frecuencia, el **Ebro 400** es capaz de proteger sobretensiones, estabilizar micro cortes y dar respaldo frente a las caídas de tensión. Esta tecnología le permite optimizar el funcionamiento del SAI así como un uso eficiente de la batería alargando su vida útil.

Además el **Ebro 400** permite proteger sus datos frente a la ausencia prolongada de suministro de red

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Energía sin interrupción: protege sus datos suministrando energía de la batería en caso de fallo de red
- Control por microprocesador: los circuitos del SAI están gestionados por un microprocesador que reduce el tamaño del SAI y aumenta su fiabilidad
- Pilotos LED: el estado del SAI se representa mediante señales luminosas fácilmente distinguibles
- Alarma acústica: el aparato le avisa cuando está funcionando con batería, si la batería está baja o si el SAI está en sobrecarga (opcional)
- Batería de alta calidad: la batería de plomo estanca libre de mantenimiento de alta calidad asegura un largo periodo de vida para mejorar la economía de explotación
- Detección automática: cuando el SAI se pone en marcha, automáticamente inspecciona la capacidad de la batería
- Protección contra sobretensiones: protege a los equipos conectados al SAI frente a sobretensiones de la red
- Carga automática: el SAI carga la batería siempre que esté conectado a la red eléctrica y encencido
- Reinicio automático si el retorno de red tiene lugar antes de 4 minutos





#### **VENTAJAS**

- Tecnología alta frecuencia
- Control por microprocesador
- Función de auto-diagnóstico
- 6 Tomas NEMA, 3 Modo SAI
- Alarmas visuales (led) y acústicas
- en caso de fallo de red • Filtros EMI/RFI
- Autonomía hasta 20 min



#### **APLICACIONES**

- Ordenadores
- Servidores
- Centralitas de comunicación
- Dispositivos de telecom: Switch, Routers
- Otros aparatos eléctricos con tomas NEMA



Modelo	EBRO 400
Capacidad	400VA/180W
Rango del Voltaje de entrada	120V +/- 15%
Rango del Voltaje de salida	120V +/- 10%
Frecuencia	50 / 60 Hz Auto sensible
Contactos nema 5-15R	6 contactos (3 respaldo de batería & regulación; 3 solamente regulación) OPCIÓN A: 6 contactos todos con respaldo de batería & regulación
Protección contra picos y corto circuito	877 Joules
Tiempo de transferencia Batería/CA	2 ~ 4 ms
Tipo de batería	De plomo acido, selladas y libres
Especificación de la batería	12V/4.5AH x 1
Tiempo de respaldo media carga	10 mins.
Protección Telefónica y Fax	RJ11/ RJ45
Temperatura de operación	0 ~ 40°C
Humedad Relativa de operación	0 to 95% sin-condensación
Temperatura de almacenaje	-15 ~ 45°C
Peso	3 Kg.
Dimensiones (WxDxH)	8.40 x 30.0 x 12.0 cm

#### **DISTRIBUIDOR:**



PLAYA SUR No. 20 INT. 2 **COL. MILITAR MARTE** 08830 IZTACALCO MEXICO, D.F. TEL. 7090-7088 Y 7090-7089 ventas@regulacionups.com.mx www.regulacionups.com.mx

