

Serie SPS. MAX

Sistema de Alimentación Ininterrumpida Line Interactive

La serie MAX está diseñada principalmente para la protección de PC/MAC en entornos SOHO (SmallOffice/HomeOffice). Los modelos, que van desde 400 a 800 VA, funcionan en modo Line-Interactive (AVR Boost/Fader) proporcionando una estabilización constante. Asimismo incorporan funciones avanzadas, tales como ABM, UPS GreenMode y ColdStart. El mínimo tamaño y la facilidad de manejo son dos aspectos más en el cuidado diseño de esta serie.

Las prestaciones y la relación calidad/precio les convierten en la mejor opción de protección de microinformática del mercado.



Tecnología Line Interactive

Control Por microprocesador

Entrada

Tensión	100, 110, 115, 120, 220, 230, 240 Vac $\pm 25\%$ (172-287)
Frecuencia	50/60 Hz $\pm 10\%$ (auto detección)

Salida

Estabilización	Booster/Fader (AVR)
Tensión	115/220 V $\pm 5\%$ (en batería)
Forma de onda	Pseudosenoidal (en batería)
Frecuencia	50/60 Hz $\pm 1\%$ (en batería)
Tiempo de transferencia	2/4 milisegundos

Funciones avanzadas

UPS Green Mode	Ahorro automático ante ausencia de carga
Cold Start	Arranque sin presencia de red
ABM	Carga de las baterías en función de la temperatura

Alarmas Fallo de red, final de autonomía y sobrecarga

Protecciones

Salida	Sobrecarga y cortocircuito
Filtro EMI/RFI	Incluido

Baterías

Tipo	Pb-Ca, estancas, sin mantenimiento
Tiempo de recarga	6 horas al 90% de la carga

MODELO	POTENCIA (VA / W)	DIMENSIONES FONDO x ANCHO x ALTO mm	PESO APROX. KG
SPS.400.MAX	400/240	260 x 97 x 135	4
SPS.500.MAX	500/300	320 x 97 x 135	5,9
SPS.600.MAX	600/350	320 x 97 x 135	6,2
SPS.800.MAX	800/480	320 x 97 x 135	7,1

