

# Serie SPS. PRO

## Sistema de Alimentación Ininterrumpida Line Interactive

La serie PRO incluye todas las prestaciones necesarias para la protección óptima de entornos informáticos profesionales basados en workstations o pequeños servidores. Dispone de estabilización permanente (AVRBoost/Fader) y funciones avanzadas complementarias (ColdStart y ABM). Asimismo, incluye de serie, software UPSMON para gestión del SAI dentro del sistema vía canal serie RS-232, con opción de compatibilidad SNMP.

Para una protección total, también incluye un protector para la línea de datos.

La gama de potencias va desde 425 VA a 1.200 VA.



**Tecnología** Lin Interactive controlado por microprocesador

### Entrada

Tensión	100, 110, 120, 220, 230, 240 Vac $\pm$ 25% (172 -287 V)
Frecuencia	50/60 Hz $\pm$ 5% (auto detección)

### Salida

Estabilización	Doble Booster/Fader
Tensión	100, 110, 120, 220, 230, 240 Vac $\pm$ 5% (en batería)
Forma de onda	Pseudosenoidal
Frecuencia	50/60 Hz $\pm$ 0,5% ( en batería)
Tiempo de transferencia	2/4 ms

### Funciones avanzadas

Cold Start	Arranque sin presencia de red
ABM	Carga de las baterías en función de la temperatura
HotSwap	Cambio de baterías por el propio usuario

**Alarmas** Descarga, batería baja, sobrecarga y sustitución batería

### Protecciones

Output	Sobrecarga y cortocircuito
Filtro EMI/RFI EMI/RFI	10 dB a 0,15 MHz, 50 dB a 30 MHz

### Batería

Tipo	Pb-Ca, estancas, sin mantenimiento
Tiempo de recarga	4 horas al 90% de la carga

### Comunicación

Software	Win 95/98/NT y Novell Netware
Protector línea tel/módem	RJ45
Interface	RS-232 (DB9, direccional)

MODELO	POTENCIA (VA / W)	DIMENSIONES FONDO x ANCHO x ALTO mm	PESO APROX. KG
<b>SPS.425.PRO</b>	425/255	327 x 96 x 137	5,6
<b>SPS.625.PRO</b>	625/375	327 x 96 x 137	6,2
<b>SPS.800.PRO</b>	800/480	393 x 130 x 200	12,5
<b>SPS.1000.PRO</b>	1000/600	393 x 130 x 200	13,4
<b>SPS.1200.PRO</b>	1200/720	393 x 130 x 200	15,2

