



SPS HOME

SAI OFF-LINE 400 VA Y 600 VA



► SPS HOME: Protección completa para equipos de oficina y domésticos

Diversas son las causas –tormentas, rayos, demanda excesiva, desastres naturales, accidentes, ...- que provocan las numerosas perturbaciones eléctricas –cortes, microcortes, sobretensiones, picos de tensión, ...- que sufren todos los usuarios eléctricos y, por ende, todos los usuarios informáticos que dependen de un correcto y estable suministro eléctrico para poder trabajar de manera segura y eficiente. Los problemas eléctricos son los responsables del mayor número de fallos en los sistemas informáticos, muy por encima, incluso, de los provocados por los virus informáticos. Ante esta situación, la mejor solución es protegerse mediante un Sistema de Alimentación Ininterrumpida.

Los Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI) de la serie **SPS HOME** de **SALICRU**, de tecnología Off-line, están disponibles en las potencias de 400 y 600 VA y son la protección óptima para los entornos informáticos monopuesto, tanto domésticos como profesionales.

Disponen de 6 bases de enchufe con capacidad para la unidad central y todos los periféricos asociados. Con la finalidad de conseguir una protección total, también disponen de protección para la conexión telefónica/ADSL, evitando la introducción de sobretensiones y/o ruido eléctrico a través de la línea telefónica. Y para completar la protección, disponen de un software de monitorización y cierre de ficheros para evitar apagados imprevistos ante situaciones de cortes de larga duración.

Los SAIs de la serie **SPS HOME** de **SALICRU** también son indicados para entornos audiovisuales multimedia, tanto de entretenimiento como de ocio doméstico.

► PRESTACIONES

- Tecnología Off-line.
- Diseño base múltiple con 6 tomas tipo schuko.
- 4 tomas con protección SAI; todas las tomas con protección contra sobretensiones.
- Pulsador multifunción On/Off.
- Autodetección de frecuencia 50 ó 60 Hz.
- LEDs indicadores de red presente, modo batería y fallo batería.
- Puerto USB para software de monitorización y cierre de ficheros.
- Protección línea telefónica/ADSL mediante puerto RJ-45.
- Baterías reemplazables por el usuario, función HotSwap.
- Capacidad de arranque en frío, función Cold Start.
- Activación del autotest en cada arranque.
- Anclajes para fijación mural.
- Rearranque automático después de cada corte y final de autonomía.
- Garantía económica para equipos conectados de hasta 70.000 €



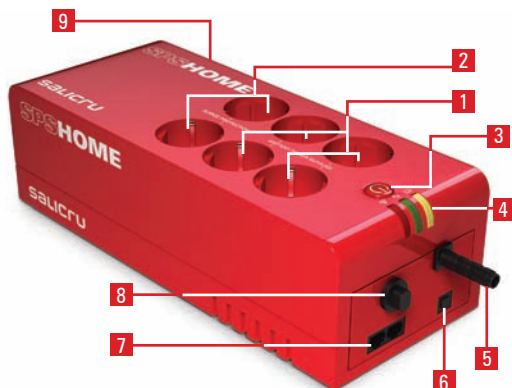
► Equipo SPS HOME

► APLICACIONES: Protección versátil para entornos monopuesto

Diseñados en formato de base múltiple, los SAI de la serie **SPS HOME** disponen de 6 bases tipo schuko, debidamente orientadas para permitir la conexión de trafos y con protección infantil mediante obturadores, con capacidad para proteger, en sistemas informáticos, tanto al PC como a todos sus periféricos asociados –monitor, impresora, disco duro externo, router, ...- y en sistemas multimedia tanto a la TV como al resto de componentes –decodificador, DVD, home cinema, Hi-Fi, TDT, ...-.

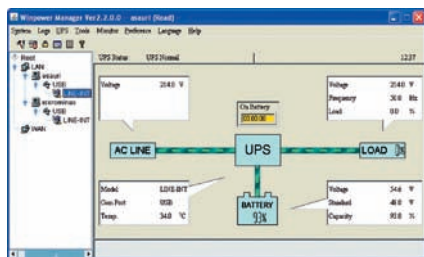
► DESCRIPCIÓN

1. 4 x tomas SAI.
2. 2 x tomas protección contra sobretensiones.
3. Pulsador multifunción On/Off.
4. LEDs indicadores.
5. Entrada AC.
6. Puerto USB.
7. Protección RJ-45 teléfono/ADSL.
8. Disyuntor protección.
9. Anclaje para fijación mural.



► SOFTWARE WinPower

- Software de monitorización y gestión del SAI para cierre de ficheros/aplicaciones.
- Soporta familia Windows, Linux, Unix y Mac.



► SOLUCIÓN completa

- SAI serie **SPS HOME**.
- Cable comunicación SAI/PC USB.
- CD software WinPower.
- Manual de instrucciones.
- Certificado de garantía.
- Garantía económica.

► GARANTÍA Salicru

- Registro on-line en www.salicru.com.
- 2 años de garantía.
- Reposición del producto en la oficina/domicilio del usuario.
- Baterías cubiertas por la garantía.



► CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	SPS HOME	
TECNOLOGÍA	Off-line	
ENTRADA	Tensión nominal	230 V
	Margen de tensión	Hasta 170 V - 265 V
	Frecuencia nominal	50 ó 60 Hz
	Márgenes de frecuencia	± 10%
	Autodetección de frecuencia	Sí
SALIDA	Tensión	230 V
	Precisión tensión ⁽¹⁾	± 10%
	Frecuencia ⁽¹⁾	50 ó 60 Hz
	Precisión frecuencia ⁽¹⁾	± 1%
	Forma de onda ⁽¹⁾	Pseudosenoidal
	Tipo de tomas	Schuko
	Nº de tomas con autonomía + protección	4
Nº de tomas con protección	2	
Tiempo de transferencia	2 / 6 ms.	
PROTECCIÓN	Entrada	Disyuntor, rearmable por el usuario
	Sobrecarga	Modo AC y modo batería
	Cortocircuito	Interrupción inmediata
	Protección contra picos	480 julios, 2 ms
	Línea de datos	Tel / Fax, módem, internet ADSL + red Ethernet 10 / 100 Mb
BATERÍA	Tipo	Baterías herméticas de plomo-calcio sin mantenimiento, selladas, vida útil 3-5años
	Tiempo de recarga	8 horas
	Autonomía	Hasta 20 minutos
	Sustitución	Por el propio usuario
	Protección	Contra descarga profunda Contra cortocircuito mediante fusible
FUNCIONES	Arranque en frío (ColdStart)	Sí
	Autotest	En cada arranque
	Rearranque automático	Sí
INDICACIONES	Red Presente	Led verde
	Modo batería	Led amarillo
	Fallo batería	Led rojo
ALARMAS	Salida modo batería	Alarma acústica cada 5 segundos
	Batería baja (final autonomía)	Alarma acústica cada segundo
	Fallo inversor	Alarma permanente
COMUNICACIÓN	Puerto	USB
	Software	De monitorización y gestión para la familia Windows, Linux, Unix y Mac
GENERALES	Altitud máxima	3.500 m.s.n.m.
	Humedad relativa	Hasta 95%, sin condensar
	Temperatura	0° C ÷ +40° C
	Ruido acústico a 1 metro	<40 dB
NORMATIVA	Seguridad	EN-62040-1-1; EN-60950-1
	Compatibilidad electromagnética (CEM)	EN-62040-2
	Marcado	CE
	Gestión de Calidad y Ambiental	ISO 9001 e ISO 14001 TÜV

(1) Modo batería

► GAMA

MODELO	POTENCIA SAI (VA / W)	POTENCIA TOTAL (VA + W)	DIMENSIONES (F x AN x AL) mm.	PESO (Kg)
SPS.400.HOME	400 / 200	1.150 / 1.150	295 x 120 x 85	3,2
SPS.600.HOME	600 / 300	1.150 / 1.150	295 x 120 x 85	3,5

Datos sujetos a variación sin previo aviso.

902 48 24 00*
+34 93 848 24 00**
WWW.SALICRU.COM

SALICRU
AVDA. DE LA SERRA 100 · 08460 PALAUTORDERA · FAX 93 848 11 51