



Rf. SLC-SPS 2250 SOHO+ IEC 000010

**SAI Línea Interactiva Salicru SPS 2250 SOHO+ IEC/
2250VA-1200W/ 6 Salidas/ Formato Torre**

SPS 2250 SOHO+ IEC

Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) de 2250 VA Line-interactive y con doble cargador USB (Tipo de tomas IEC)

Energía segura y estable para tus equipos informáticos y de oficina SPS SOHO+: Energía segura y estable para tus equipos informáticos y de oficina

La serie SPS SOHO+ de Salicru son Sistemas de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) que ofrecen una solución integral para garantizar un suministro eléctrico estable y sin interrupciones, combinando alta fiabilidad, eficiencia energética y gestión inteligente. Incorporan topología Line-interactive con AVR (Buck/Boost) que estabiliza automáticamente la tensión de entrada, reduciendo el uso de baterías y prolongando su vida útil, al mismo tiempo que garantizan compatibilidad con cargas APFC para equipos informáticos modernos.

Especificaciones

Tecnología:

Line - interactive

Formato:

Torre

Tensión nominal de entrada:

230 V

Margen de tensión de entrada:

170-280 V

Estabilizador:

AVR (Buck & Boost)

Frecuencia nominal:

50 / 60 Hz (autodetección)

Autodetección de frecuencia:

Sí

Protección de entrada:

Térmico rearmable (13A)

Tensión nominal de salida:

230 V

Precisión de tensión (modo batería):

±10%

Potencia:

2250 VA / 1200 W

Forma de onda (modo batería):

Pseudosenoidal

Frecuencia de salida:

50 / 60 Hz (misma que la entrada)

Precisión de frecuencia (modo batería):

±1Hz

Tiempo de transferencia:

10 ms

Compatibilidad con cargas APFC:

Sí

Tipo de tomas:

IEC

Número de salidas:

6

Protección de batería:

Contra descarga profunda, contra sobrecarga

Tipo de batería:

Pb-Ca selladas, AGM, sin mantenimiento

Tiempo de recarga:

6-8 horas al 90%

Puertos de comunicación:

USB (protocolo HID)

Software de monitorización:

Para Windows, Linux y Mac

Descarga del software:

<https://www.salicru.com/viewpower.html>

Indicaciones:

LCD + LED

Modos de funcionamiento:

Normal / Estabilización (AVR) / Batería / Standby

Cold-start (arranque desde baterías):

Sí

Rearranque automático:

Sí

Cargador USB:

2 (Tipo A + Tipo C)

Tensión USB:

5 V

Intensidad máxima USB:

2,1 A

Temperatura de trabajo:

0° C ÷ +40° C

Humedad relativa:

Hasta 90%, sin condensar

Altitud máxima de trabajo:

2000 m.s.n.m.

Normativa de seguridad:

IEC 62040-1

Compatibilidad electromagnética (CEM):

IEC 62040-2

Normativa de funcionamiento:

EN-62040-3

Certificaciones corporativas:

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

Dimensiones (Fondo x Ancho x Alto):

410 x 99 x 320 mm

Peso:

12,5 kg

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.