



Rf. LB12165485 P/N. 693DA000003

Salicru SPS 1000 HOME+ sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 0,65 kVA 360 W 8 salidas AC

133,22 €
Incluido (IVA 21%)

SPS 1000 HOME+

Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) de 1000 VA Line-interactive multibase

SPS HOME+: Solución multitoma para garantizar energía ante imprevistos

El SAI/UPS SPS HOME+ es una solución avanzada para la protección y gestión de energía en entornos domésticos y de oficina, actuando como un seguro de vida para tus dispositivos esenciales. Aplicaciones: Sistema integrado de protección contra sobretensiones y reserva de autonomía.

Frente a interrupciones eléctricas causadas por tormentas, cortes de luz, alta demanda eléctrica, fluctuaciones y sobretensiones, nuestro SAI/UPS es tu mejor aliado para mantener tus dispositivos en pleno funcionamiento, asegurando un suministro eléctrico estable y confiable. Prestaciones: Tecnología Line-interactive con AVR. Diseño base múltiple con 8 bases orientadas y espaciadas. Bases con reserva SAI y protección de línea. Bases orientadas para facilitar la conexión. Compatibilidad con cargas tipo APFC. (1) Interface USB con protocolo HID. (2) Software para Windows, Linux o Mac, descargable. (2) Batería reemplazable por el usuario. Organiza cables extraíble. Función Cold-Start (arranque en frío). Pulsador On/Off y mute. Indicadores LED de autonomía (2) y estado. Función Master-Slave, 1 master y 3 tomas slaves (sólo el modelo de 1000 VA). Anclajes para fijación mural a pared. Patas de goma antideslizantes. Puerto cargador USB: Tipo A y Tipo C - 5V/2,4A

Especificaciones técnicas

TECNOLOGÍA Line interactive **FORMATO** Base múltiple **ENTRADA** Tensión nominal 230 V Margen de tensión 162 ÷ 290

VEstabilizadorAVR Buck / BoostFrecuencia nominal50 / 60 Hz (autodetección)Autodetección de frecuenciaSíProtecciónTérmico rearmable (10 A)**SALIDA**Tensión nominal230 VPrecisión tensión (modo batería)±10%Potencia (VA/W)1000 / 600Forma de onda (modo batería)PseudosenoidalFrecuencia50 / 60 Hz (misma que la entrada)Precisión frecuencia (modo batería)±1HzTiempo de transferenciaTípico 2-6 ms, Máx. 10 msCompatibilidad cargas APFCSí (410W)Nº tomas Protección + SAI8 tomas schukoNº tomas Solo protección2 tomas schukoTipo de tomasSchuko**BATERÍA**Tipo de bateríaPb-Ca selladas, AGM, sin mantenimientoTiempo de recarga8 horas al 90% de la cargaBatería reemplazable por el usuarioSí**COMUNICACIÓN**PuertosUSB (protocolo HID)Software de monitorizaciónPara Windows, Linux y Mac**INDICACIONES**Tipo**LEDA**AcústicasCada 10 s para funcionamiento en batería / Cada 1 s para batería baja / Cada 0,5 s para sobrecarga / Continuo para fallo**OTRAS FUNCIONES**Auto-cargaSí, incluso con el equipo paradoCold-start (arranque desde baterías)SíRearranque automáticoSí, después de final de autonomía**GENERALES**Temperatura de trabajo0° C ÷ 40° CHumedad relativaHasta 90%, sin condensarAltitud máxima de trabajo3000 m.s.n.m.Ruido acústico a 1 metro<40 dB**NORMATIVA**SeguridadEN-IEC 62040-1Compatibilidad electromagnética (CEM)EN 62040-2FuncionamientoEN 62040-3Certificaciones corporativasISO 9001, ISO 14001, ISO 45001**DIMENSIONES**Fondo (mm)335Ancho (mm)185Alto (mm)122
PESOPeso (kg)5.8

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

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.