



Salicru SPS 1500 ONE BL Sistema de Alimentación Ininterrumpida - SAI/UPS - de 1500 VA Line-Interactive

Precio (con IVA): 174,81 €

Precio (sin IVA): 144,47 €

EAN: 8436584875062

Referencia: 662AG000013

MPN: MCH244682

Marca: SALICRU

Salicru SPS 1500 ONE BL - Sistema de Alimentación Ininterrumpida (SAI/UPS) de 1500 VA Line-interactive

Especificaciones técnicas

TECNOLOGÍA: Line-interactive

FORMATO: Torre

ENTRADA

- Tensión nominal: 220 V / 230 V / 240 V AC
- Margen de tensión: Hasta 162 V ÷ 290 V
- Estabilizador AVR Buck / Boost
- Frecuencia nominal: 50 / 60 Hz
- Autodetección de frecuencia: Sí
- Protección: Térmico rearmable o fusible (según modelos)

SALIDA

- Tensión nominal: 220 V / 230 V / 240 V AC
- Precisión tensión (modo batería): $\pm 10\%$
- Potencia (VA): 1500
- Forma de onda (modo batería): Pseudosenoidal
- Frecuencia: 50 / 60 Hz ± 1 Hz
- Tiempo de transferencia: 2 / 6 ms
- Tipo de tomas: Schuko

BATERÍA

- Tipo de batería: Baterías herméticas de plomo-calcio sin mantenimiento, selladas, vida de diseño 3-5 años
- Tiempo de recarga: 4 - 6 horas hasta 90% de la capacidad
- Batería reemplazable por el usuario: Sí
- Autonomía: Hasta 20 minutos
- Aviso reemplazo de batería: Sí

COMUNICACIÓN

- Puertos USB HID
- Software de monitorización: Software de monitorización para Windows, Linux, Unix y Mac
- Descargable desde support.salicru.com

INDICACIONES

- Tipo: LED
- Modos de funcionamiento: Normal / Estabilización (AVR) / Batería
- Funcionamiento en red: LED verde
- Alarma: Batería / batería baja / sobrecarga / fallo
- Acústicas: Cada 10 s para funcionamiento en batería. Cada 1 s para Batería baja. Cada 0,5 s para sobrecarga. Continuo para fallo. Cada 2 s para sustitución de batería.
- Fallo: LED rojo

OTRAS FUNCIONES

- Cold-start (arranque desde baterías): Sí
- Rearranque automático: Sí, después del final de autonomía

GENERALES

- Temperatura de trabajo: 0° C ÷ + 40° C
- Humedad relativa: Hasta el 90% sin condensar
- Altitud máxima de trabajo: 2.400 m.s.n.m.
- Ruido acústico a 1 metro: **[40 dB [br]NORMATIVA**
- Seguridad: EN IEC 62040-1
- Compatibilidad electromagnética (CEM): EN IEC 62040-2
- Funcionamiento: EN IEC 62040-3
- Certificaciones corporativas: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

Dimensiones:

- Fondo (mm): 320
- Ancho (mm): 130
- Alto (mm): 182

PESO

- Peso (kg): 10,4

(1) Modo batería