

SPS SOHO+

UPS Line-interactive de 750 VA - 2250 VA com carregador duplo USB

SPS SOHO+: Energia segura e estável para os seus equipamentos informáticos e de escritório

A série **SPS SOHO+** da Salicru inclui Sistemas de Alimentação Ininterrupta (UPS) que oferecem uma solução integral para garantir um fornecimento elétrico estável e sem interrupções, combinando uma elevada fiabilidade, eficiência energética e gestão inteligente. Integram a topologia Line-interactive com AVR (Buck / Boost) que estabiliza automaticamente a tensão de entrada, reduzindo a utilização de baterias e prolongando a vida útil, ao mesmo tempo que garantem a compatibilidade com cargas APFC para os equipamentos informáticos modernos.

Duas portas USB frontais práticas do tipo A e C oferecem uma carga rápida para dispositivos móveis. Também integra barras LED (na parte frontal) intuitivas que permitem identificar num relance o modo de funcionamento do equipamento. Disponível em cinco potências diferentes (750 VA, 900 VA, 1250 VA, 1650 VA e 2250 VA), oferece a flexibilidade de escolher entre conectores Schuko ou IEC para se adaptar sem problemas a cada instalação.

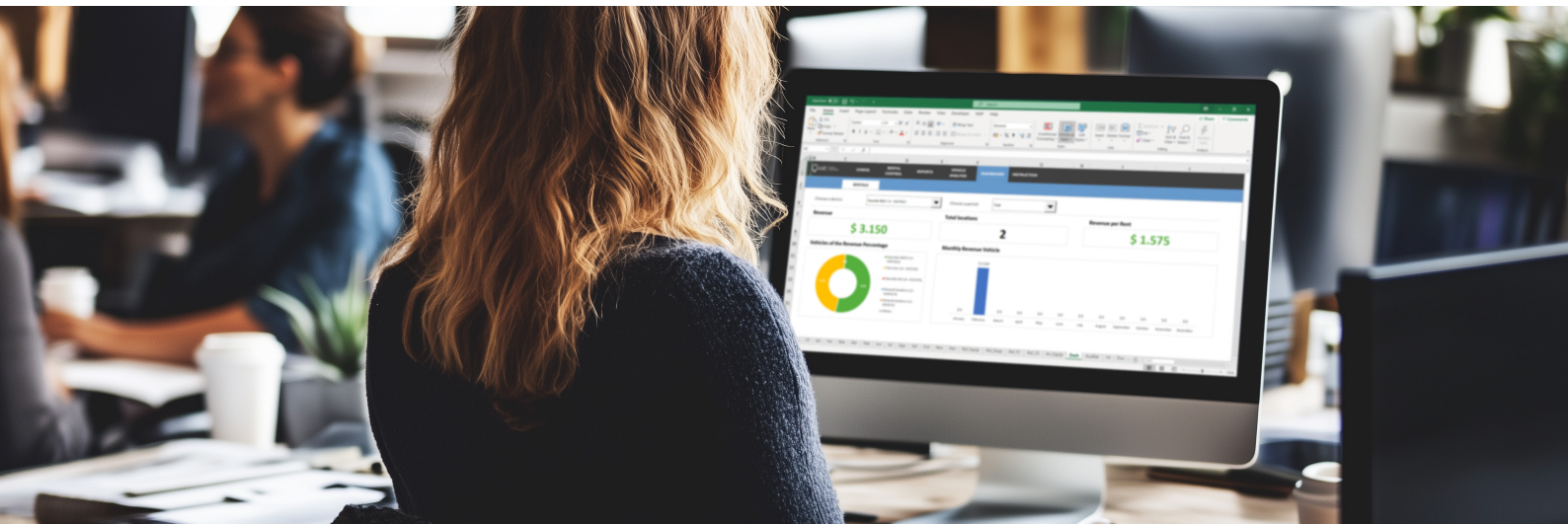
Dispõe também de uma interface USB com protocolo HID, que permite o controlo direto do sistema, a configuração de parâmetros operacionais e a execução automática do apagamento ou hibernação do computador em caso de falha de rede. Inclui também software de gestão e monitorização, compatível com os principais sistemas operativos, o que facilita o seguimento do estado do UPS e a personalização do seu funcionamento.



Aplicações: Proteção elétrica para evitar disrupções no seu negócio

Os UPS da série **SPS SOHO+** da Salicru oferecem a proteção ideal para equipamentos informáticos e de escritório, desde estações de trabalho individuais (desenho, comunicação, etc.) até pequenas redes com servidores. Garantem um fornecimento elétrico estável e seguro em cada momento.

Além disso, a sua conceção inclui duas práticas portas USB frontais para carregar dispositivos móveis com facilidade, o que os converte na escolha ideal para lojas e comércios, trabalhadores independentes e profissionais, pequenos escritórios e espaços de coworking, franquias e distribuidores.



SALICRU

Características

- Tecnologia line-interactive
- Estabilização permanente AVR (Buck / Boost)
- Formato torre
- Painel de controlo com ecrã LCD e teclado
- Compatibilidade cargas APFC
- Interface USB com protocolo HID
- Bateria de fácil substituição
- Tomadas Schuko e IEC
- 2 x carregador USB
- Indicadores LED
- Botão ON/OFF
- Software de gestão
- Master-Slave (apenas os modelos de 1250 VA a 2250 VA)



Carregador frontal USB duplo

O equipamento dispõe de duas portas USB frontais, um USB-C e outro USB-A, que permitem o carregamento rápido e conveniente de dispositivos móveis, como smartphones, tablets ou acessórios eletrónicos, sem precisar de adaptadores adicionais.



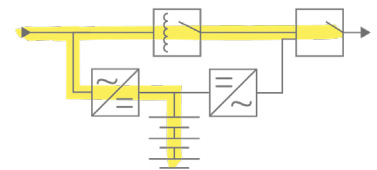
Ligações Master-Slave

As ligações Master-Slave do UPS (apenas nos modelos de 1250 VA a 2250 VA) permitem um controlo inteligente do consumo energético, desconectando automaticamente dispositivos secundários quando o principal se desligar. Isto otimiza a eficiência energética, reduz os custos operacionais e prolonga a vida útil dos equipamentos conectados. Além disso, a função pode ser desativada facilmente se não a quisermos utilizar, oferecendo assim uma maior flexibilidade segundo as necessidades.



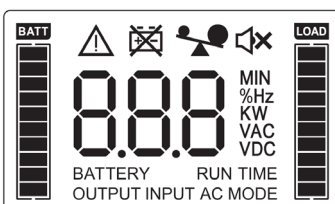
Tecnologia Line-interactive

O sistema incorpora um regulador automático de tensão AVR (Buck / Boost), que compensa as variações na rede elétrica sem necessidade de recorrer à bateria. Isto não apenas estabiliza a alimentação, como também prolonga a vida útil da bateria e garante uma autonomia ótima quando é mais necessária.



Ecrã

O UPS integra um ecrã retroiluminado que proporciona uma visão clara e detalhada do estado operacional do equipamento em cada momento. Mostra informação essencial como o nível de bateria disponível, a percentagem de carga conectada, a tensão de entrada e saída, bem como o modo de funcionamento: normal, em modo AVR (estabilização automática de tensão) ou em modo de bateria (perante um corte do fornecimento elétrico). Além disso, notifica eventuais falhas do equipamento e outras ocorrências, para proporcionar uma gestão rápida e eficiente.



Interface USB com protocolo HID

O equipamento inclui uma porta USB com protocolo HID, o que facilita uma configuração rápida e um controlo preciso do sistema. Além disso, inclui uma função de apagamento ou hibernação automática em caso de interrupção no abastecimento elétrico, garantindo a continuidade do sistema. Também inclui um software de monitorização compatível com ambientes virtualizados, para uma gestão avançada e em tempo real (visitar página Web para a obtenção do software de suporte).

Gama

| MODELO Schuko | CÓDIGO | POTÊNCIA (VA / W) | N.º DE SAÍDAS | DIMENSÕES (P × L × AL mm) | PESO (kg) |
|----------------|-------------|-------------------|---------------|---------------------------|-----------|
| SPS 750 SOHO+ | 647EA000001 | 750 / 420 | 4 | 287 × 99 × 320 | 6,5 |
| SPS 900 SOHO+ | 647EA000002 | 900 / 510 | 4 | 287 × 99 × 320 | 7,5 |
| SPS 1250 SOHO+ | 647EA000003 | 1250 / 720 | 4 | 410 × 99 × 320 | 10,1 |
| SPS 1650 SOHO+ | 647EA000004 | 1650 / 900 | 4 | 410 × 99 × 320 | 11,8 |
| SPS 2250 SOHO+ | 647EA000005 | 2250 / 1200 | 4 | 410 × 99 × 320 | 12,5 |

| MODELO IEC | CÓDIGO | POTÊNCIA (VA / W) | N.º DE SAÍDAS | DIMENSÕES (P × L × AL mm) | PESO (kg) |
|--------------------|-------------|-------------------|---------------|---------------------------|-----------|
| SPS 750 SOHO+ IEC | 647EA000006 | 750 / 420 | 6 | 287 × 99 × 320 | 6,5 |
| SPS 900 SOHO+ IEC | 647EA000007 | 900 / 510 | 6 | 287 × 99 × 320 | 7,5 |
| SPS 1250 SOHO+ IEC | 647EA000008 | 1250 / 720 | 6 | 410 × 99 × 320 | 10,1 |
| SPS 1650 SOHO+ IEC | 647EA000009 | 1650 / 900 | 6 | 410 × 99 × 320 | 11,8 |
| SPS 2250 SOHO+ IEC | 647EA000010 | 2250 / 1200 | 6 | 410 × 99 × 320 | 12,5 |

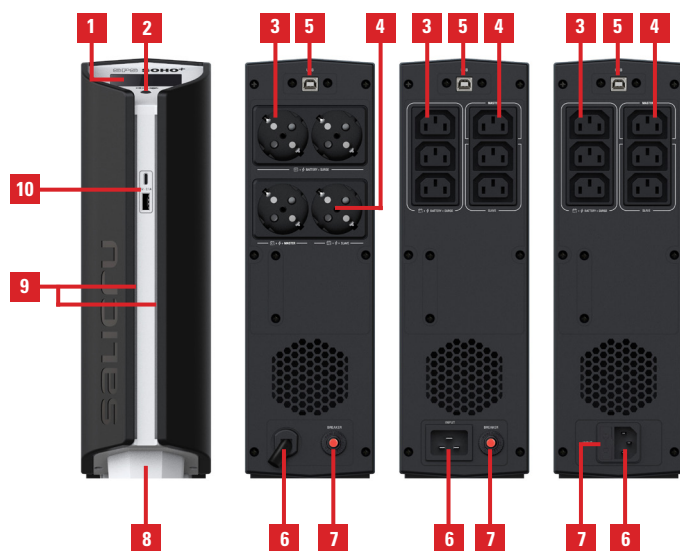
Dimensões



SPS 750-900 SOHO+ (IEC)

SPS 1250-2250 SOHO+ (IEC)

Ligações



1. Ecrã LCD.
2. Botões.
3. Tomadas de bateria + protetor de sobretensões.
4. Tomadas de bateria MASTER/SLAVE + protetor de sobretensões.
5. Porta USB HID.
6. Entrada CA.
7. Proteção da entrada por meio de disjuntor térmico ou fusível de acordo com o modelo.
8. Tampa da bateria
9. Indicadores LED.
10. Portas USB C (acima) e USB A (abaixo).

Especificações técnicas

| | | SPS SOHO+ |
|----------------|---|--|
| TECNOLOGIA | | Line-interactive |
| FORMATO | | Torre |
| ENTRADA | Tensão nominal | 230 V |
| | Intervalo de tensão | 170 V - 280 V |
| | Estabilizador | AVR (Buck & Boost) |
| | Frequência nominal | 50 / 60 Hz (autodeteção) |
| | Proteção | Térmico rearmável ÷ Fusível |
| SAÍDA | Tensão nominal | 230 V |
| | Precisão tensão (modo bateria) | ±10 % |
| | Forma de onda (modo bateria) | Pseudossinusoidal |
| | Frequência | 50 / 60 Hz (mesma que a entrada) |
| | Precisão frequência (modo bateria) | ±1 Hz |
| | Compatibilidade cargas APFC | Sim |
| | Tipo de tomadas | Schuko / IEC |
| BATERIA | Proteção | Contra descarga profunda, contra sobrecarga |
| | Tipo de bateria | Pb-Ca seladas, AGM, sem manutenção |
| | Tempo de recarga | De 6 a 8 h a 90 % |
| COMUNICAÇÃO | Portas | USB (protocolo HID) |
| | Software de monitorização | Para família Windows, Linux e Mac |
| INDICAÇÕES | Tipo | LCD + LED |
| | Modos de funcionamento | Normal / Estabilização (AVR) / Bateria / Standby |
| OUTRAS FUNÇÕES | Cold start (arranque a partir das baterias) | Sim |
| | Master - Slave | Sim ⁽¹⁾ |
| | Rearranque automático | Sim |
| CARREGADOR USB | Quantidade | 2 |
| | Tensão | 5 V |
| | Intensidade máxima | 2,1 A |
| GERAIS | Temperatura de trabalho | De 0 °C ÷ +40 °C |
| | Humidade relativa | Até 90 %, sem condensar |
| | Altitude máxima de trabalho | 2000 m.s.n.m. |
| | Ruído acústico a 1 m | <40 dB ÷ <45 dB |
| REGULAMENTAÇÃO | Segurança | IEC 62040-1 |
| | Compatibilidade eletromagnética (CEM) | IEC 62040-2 |
| | Funcionamento | EN-62040-3 |
| | Certificações da empresa | ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 |

Dados sujeitos a alteração sem aviso prévio.

(1) Apenas modelos de 1250 VA a 2250 VA



+351 214 937 585 WWW.SALICRU.COM

Estrada da Avesada, 1167, Armazem 5, Varzea Park B, 2665-236 Malveira Portugal - portugal@salicru.com

SALICRU