

SPS ONE A

UPS de 700 a 2000 VA com AVR + SOFT / USB



SPS ONE A: Opção 'best value' para ambientes buróticos domésticos e profissionais

A série **SPS ONE A** da Salicru é um Sistema de Alimentação Ininterrupta (SAI/UPS) de tecnologia line-interactive que oferece a melhor solução de proteção para os equipamentos e a informação que compõem os ambientes informáticos, tanto de uso doméstico como profissional (pequenos negócios, escritórios, lojas, etc.).

A utilização da tecnologia AVR Boost&Buck (estabilização permanente da tensão de alimentação) oferece a dupla vantagem de um melhor cuidado das cargas conectadas com a combinação de uma menor utilização das baterias do UPS. E, em caso de corte na alimentação de entrada, proporciona alimentação elétrica por baterias para manter os equipamentos operacionais. Para completar a segurança oferecida, também incorpora proteção perante a possibilidade de sobretensões na linha de dados.

De destacar também a funcionalidade incorporada de comunicação entre o UPS e o sistema informático pela porta USB (cabo de comunicação incluído) e o software de monitorização descarregável compatível com Windows, Linux, Unix e Mac.

A série **SPS ONE A** está disponível nas potências de 700, 1100 e 2000 VA.

Aplicações: A melhor opção para proteger os sistemas informáticos no lar, no escritório e na loja

A crescente introdução e utilização de sistemas informáticos no lar e/ou pequenos escritórios e negócios, e a valiosa informação que tratam e armazenam, tornam imprescindível a proteção proporcionada por um Sistema de Alimentação Ininterrupta (SAI/UPS) da série **SPS ONE A** da Salicru.

É a proteção ideal para terminais de pontos de venda (TPV/POS), estações de trabalho, dispositivos de rede, telefonia de empresa e todos os periféricos associados a estes ambientes.



SALICRU

Prestações

- Tecnologia Line-interactive.
- Controlo por microprocessador que garante alta fiabilidade.
- Estabilização permanente AVR Boost&Buck.
- Interface USB de série para todos os modelos.
- Software de monitorização descarregável para Windows, Linux, Unix e Mac.
- Proteção linha de dados / telefone / Internet.
- Um único botão para ligar / desligar de utilização mais fácil e conveniente.
- Proteção contra sobrecargas, curto-circuitos e transientes.
- Carregador de baterias inteligente que reduz o tempo médio de recarga.
- Recarga das baterias com o equipamento desligado.
- Função Cold-start de arranque através das baterias.
- Rearranque automático quando a tensão de entrada for reposta.
- SLC Greenenergy solution.

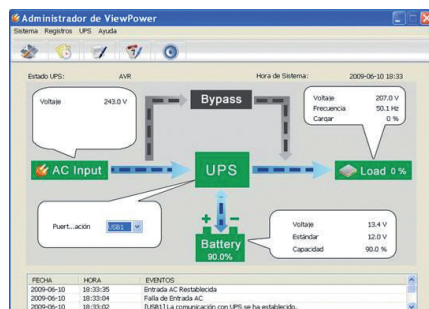


Solução Completa

- UPS série SPS ONE A.
- Cabo de comunicação UPS / PC USB.
- Cabo linha telefone / dados / modem.
- Guia de colocação em funcionamento.
- Certificado de garantia.

Software

Software para monitorização do UPS e encerramento de ficheiros/aplicações. Compatível com família a Windows, Unix, Linux e Mac.



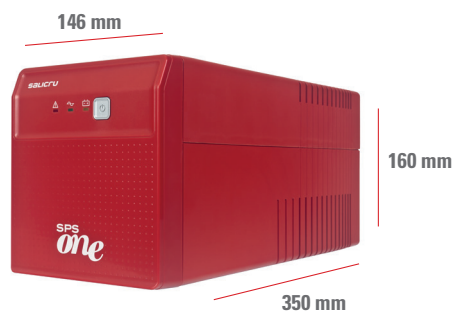
Gama

MODELO	CÓDIGO	POTÊNCIA (VA / W)	DIMENSÕES (P × L × A mm)	PESO (Kg)
SPS 700 ONE A	662AA000014	700 / 360	284 × 100 × 142	4,25
SPS 1100 ONE A	662AA000015	1100 / 600	350 × 146 × 160	8
SPS 2000 ONE A	662AA000016	2000 / 1200	397 × 146 × 205	11,5

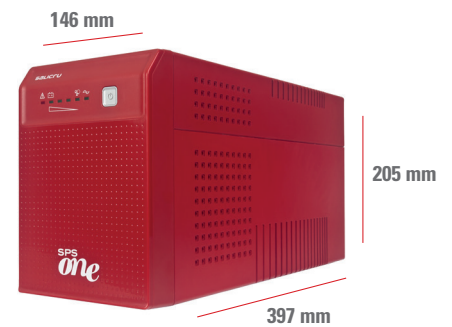
Dimensões



SPS 700 ONE A

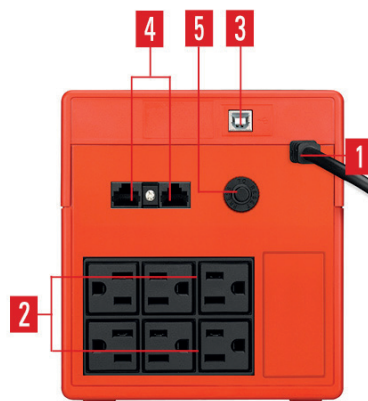


SPS 1100 ONE A



SPS 2000 ONE A

Conexões



1. Entrada CA.
2. Tomadas UPS.
3. Porta USB.
4. Soquetes com proteção contra sobretensão.
5. Térmica entrada rearmável.

Especificações técnicas

MODELO		SPS ONE A
TECNOLOGIA		Line-interactive
FORMATO		Torre
ENTRADA	Tensão nominal	110 V / 120 V
	Intervalo de tensão	Hasta 81 V ÷ 145 V
	Estabilizador	AVR Buck / Boost
	Frequência nominal	50 / 60 Hz
	Autodeteção de frequência	Sim
	Proteção	Térmico rearmável ou fusível, dependendo do modelo
SAÍDA	Tensão nominal	110 V / 120 V
	Precisão tensão (modo bateria)	±10%
	Forma de onda (modo bateria)	Pseudo-senoidal
	Frequência	50 / 60 Hz ± 1 Hz ⁽¹⁾
	Tempo de transferência	2 / 6 ms
	Tipo de tomadas	NEMA
BATERIAS	Tipo de bateria	Baterias herméticas de chumbo-cálcio sem manutenção, estanques, via útil 3-5 anos
	Tempo de recarga	4-6 horas até 90% da capacidade
	Bateria substituível pelo utilizador	Sim
	Autonomia	Até 20 minutos
	Bateria aviso substituição	Sim
COMUNICAÇÕES	Portas	USB 2.0
	Software de monitorização	Suporta família Windows, Linux, Unix e Mac
	Descarregáveis desde	support.salicru.com
INDICAÇÕES	Tipo	LED
	Alarme	Saída modo bateria, bateria baixa (fim da autonomia), troca de baterias, falha carregador e sobrecarga
	Falha	LED vermelho
OUTRAS FUNÇÕES	Cold-start (arranque a partir das baterias)	Sim
	Rearranque automático	Sim, após o fim da autonomia
	Protetor de transientes para ADSL/Fax/modem	Sim
	Auto-teste	Em cada arranque
GERAIS	Temperatura de funcionamento	0° C ÷ +40° C
	Humidade relativa	Até 90% sem condensação
	Altitude máxima de funcionamento	2400 m.s.n.m.
	Ruído acústico a 1 m	< 40 dB
LEGISLAÇÃO	Segurança	EN-IEC 62040-1
	Compatibilidade eletromagnética (CEM)	EN-IEC 62040-2
	Gestão de Qualidade e Ambiental	ISO 9001 & ISO 14001

(1) Modo bateria



@salicru_SA



www.linkedin.com/company/salicru