



# SPS SOHO

ONDULEUR LINE-INTERACTIVE 400 VA - 2.000 VA

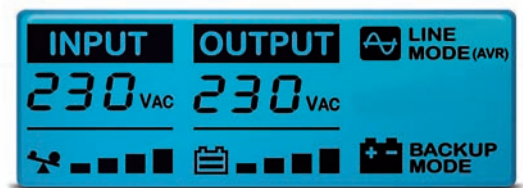
## ► SPS SOHO : La meilleure protection électrique pour les systèmes d'information

La série **SPS SOHO** de SALICRU conjugue toutes les prestations nécessaires pour une protection accrue des équipements informatiques. La série **SPS SOHO** sont onduleurs de technologie line-interactive, disponible en 400, 600, 800, 1000, 1400 et 2000 VA. La stabilisation permanente de la tension d'entrée permet une moindre utilisation des batteries pour obtenir une autonomie maximale en cas de besoin. Cette série offre également une meilleure intégration à l'environnement protégé, une communication par USB, outre un logiciel complet de surveillance et de contrôle, pouvant commander l'extinction des systèmes informatiques en cas de coupures prolongées.

Elle comprend ainsi, en série, un puissant affichage fournissant les informations de tension d'entrée, tension de sortie, niveau de charge, niveau de batteries et état de fonctionnement. Enfin, pour assurer une protection complète, la série intègre un filtre pour la ligne données / modem / ADSL. Toutes ces caractéristiques en font la solution onduleur du meilleur rapport qualité/prix sur le marché.



► Équipements SPS SOHO



► Écran LCD

## ► PRESTATIONS

- Écran complet donnant toutes les informations nécessaires.
- Technologie line-interactive contrôlée par microprocesseur.
- Stabilisation permanente par technologie Boost/Buck.
- Capacité de démarrage à froid, fonction ColdStart.
- Batteries interchangeables par l'utilisateur lui-même, fonction HotSwap.
- Port de communication USB.
- Logiciel de surveillance et gestion inclus.
- Protection ligne de données/modem RJ-45.
- Fonction de redémarrage automatique après coupure réseau.
- Branchement des charges par prises de type schuko.
- Protection contre les surcharges, courts-circuits et courants transitoires.

## ► APPLICATIONS : Le meilleur allié des technologies de l'information

La forte valeur des informations stockées et gérées par les systèmes informatiques, associée aux forts indices de perturbations existant dans la distribution électrique (coupures, micro-coupures, fluctuations, etc.) font des onduleurs de la série **SPS SOHO** un élément incontournable pour la protection de vos systèmes informatiques. Vos PC, serveurs et autres périphériques pourront ainsi vous offrir leurs meilleures performances s'ils sont bien protégés.



## DESCRIPTION

1. Entrée CA.
2. Bases de sortie.
3. Port USB de communication.
4. Protection ligne données/ADSL.
5. Protection thermique d'entrée.



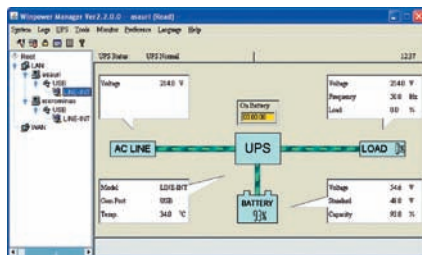
► Modèles 400 / 600 / 800



► Modèles 1000 / 1400 / 2000

## LOGICIEL de contrôle

- Logiciel de surveillance et gestion de l'onduleur.
- Livré sur CD et opérationnel sous famille Windows, Linux et Mac.



► Diagramme de flux

## SOLUTION complète

- Onduleur série **SPS SOHO**.
- Câble communication onduleur/PC USB.
- CD logiciel surveillance.
- Câble ligne données/modem/ADSL.
- Manuel d'utilisateur.
- Certificat de garantie.

## GARANTIE Salicru

- Garantie de 2 ans.
- Batteries couvertes par la garantie.
- Possibilité d'extension de garantie.



# ONDULEUR LINE-INTERACTIVE 400 VA - 2.000 VA

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELE		SPS 400 / 600 / 800 SOHO	SPS 1000 / 1400 / 2000 SOHO
TECHNOLOGIE		Line - interactive	
ENTRÉE	Tension nominale	220 V, 230 V, 240 V	
	Marge de tension	Jusqu'à 162 V ÷ 290 V	
	Fréquence nominale	50 / 60 Hz	
	Détection automatique de fréquence	Oui	
	Régulation automatique	Buck / Boost	
SORTIE	Tension	230 V	
	Précision de tension <sup>(1)</sup>	± 10%	± 5% pour une charge < 50% <sup>(2)</sup>
	Fréquence <sup>(1)</sup>	50 / 60 Hz	
	Précision de fréquence <sup>(1)</sup>	± 1 Hz	
	Forme d'onde <sup>(1)</sup>	Pseudo-sinusoïde	
	Type de prises	Schuko	
	Nombre de prises	2	3
	Durée de transfert	2 / 6 ms.	
PROTECTION	Entrée	Thermique ré-armable	
	Surcharge	Mode CA et mode batterie	
	Court-circuit	Interruption immédiate	
	Ligne de données (RJ45)	Tel/fax, modem, Internet ADSL + réseau Ethernet 10/100 Mb	
BATTERIE	Type	Batteries hermétiques plomb-calcium sans maintenance, scellées, durée de vie 3-5 ans	
	Durée de recharge	6 - 10 heures jusqu'à 90%	
	Autonomie <sup>(3)</sup>	Jusqu'à 20 minutes	Jusqu'à 40 minutes
	Remplacement	Par l'utilisateur lui-même	
	Protection	Contre décharge profonde, contre les courts-circuits par fusible	
FONCTIONS	Démarrage à froid (ColdStart)	Oui	
	Redémarrage automatique	Oui, à la fin de la période d'autonomie	
INDICATIONS	LCD multifonction	Oui	
	Valeurs présentées	Tension d'entrée / Tension de sortie	
	Niveaux	Charge connectée / Surcharge / Capacité de batterie	
	Modes de fonctionnement	Normal / Batterie / AVR (régulateur)	
	ALARMES	Sortie mode batterie	Alarme sonore toutes les 10 secondes
	Batterie faible (fin autonomie)	Alarme sonore toutes les secondes	
	Remplacement de batteries	Alarme sonore toutes les 2 secondes	
	Anomalie	Alarme sonore permanente	
	Surcharge	Alarme sonore toutes les 0,5 secondes	
COMMUNICATI-ON	Port	USB	
	Logiciel	De surveillance et de gestion pour Windows, Linux et Mac	
GÉNÉRALES	Hauteur maximale	2400 m.s.n.m.	
	Humidité relative	Jusqu'à 95%, sans condenser	
	Température	0° C ÷ +40° C	
	Bruit acoustique à 1 mètre	< 40 dB	< 45 dB
	NORMATIVE	Sécurité	EN-62040-1-1; EN-60950-1
	Compatibilité électromagnétique (CEM)	EN-62040-2	
	Fonctionnement	EN-62040-3	
	Marquage	CE	
	Gestion de Qualité et Environnement	ISO 9001 et ISO 14001 TÜV	

- (1) Mode batterie  
 (2) ± 10% pour SPS.1000.SOHO  
 (3) PC + LCD 15"

## GAMME

MODELE	PUISSANCE (VA / W)	DIMENSIONS (P x L x H mm.)	POIDS (Kg)
SPS.400.SOHO	400 / 240	330 x 100 x 140	5
SPS.600.SOHO	600 / 360	330 x 100 x 140	6
SPS.800.SOHO	800 / 480	330 x 100 x 140	6,5
SPS.1000.SOHO	1000 / 600	405 x 145 x 205	9
SPS.1400.SOHO	1400 / 840	405 x 145 x 205	9,5
SPS.2000.SOHO	2000 / 1200	405 x 145 x 205	10

**902 48 24 00\***  
 +34 93 848 24 00\*\*  
 WWW.SALICRU.COM

**SALICRU**

AVDA. DE LA SERRA 100 - 08460 PALAUTORDERA - ESPAGNE - FAX +34 93 848 11 51