

SPS ONE

By SALICRU



ONDULEUR DE 500 À 2000 VA AVEC AVR + SOFT / USB



SPS ONE : Option 'best value' pour environnements bureautiques domestiques et professionnels.

La série SPS ONE de Salicru est un système d'alimentation ininterrompue (onduleur/UPS) de technologie Line-interactive, qui offre la meilleure solution de protection pour :

- les équipements
- les informations

qui composent les environnements informatiques à usage domestique et professionnel (petits commerces, bureaux..).

L'utilisation de la technologie AVR Boost & Buck (stabilisation permanente de la tension d'alimentation) offre le double avantage d'un meilleur entretien des charges connectées avec la combinaison d'un emploi inférieur des batteries de l'onduleur. En cas de coupure d'alimentation d'entrée, elle fournit l'alimentation électrique par des batteries pour maintenir les équipements opérationnels. Pour compléter la sécurité offerte, elle inclut également la protection en cas de surtensions de la ligne de données.

Il convient également de souligner la fonctionnalité intégrée de communication entre l'onduleur et le système informatique par le port USB (câble de communication inclus) et le logiciel de monitoring téléchargeable compatible avec Windows, Linux, Unix et Mac.

La série SPS ONE est disponible avec les puissances de 500, 700, 900, 1 100, 1 500 et 2 000 VA.

Applications : La meilleure option pour protéger les systèmes informatiques dans les domiciles, bureaux et commerces

L' introduction et l'utilisation croissantes des systèmes informatiques dans les domiciles et/ou petits bureaux et commerces, et les informations essentielles traitées et stockées par ces derniers, font que la protection fournie par un système d'alimentation ininterrompue (onduleur/UPS) de la série SPS ONE de Salicru est devenue essentielle.

C'est la protection idéale pour des terminaux de point de vente (TPV/POS), stations de travail, dispositifs de réseau, téléphonie d'entreprise et tous les périphériques associés à ces environnements.

PRESTATIONS

- Technologie Line-interactive.
- Contrôle par microprocesseur
- Stabilisation permanente AVR Boost&Buck.
- Interface USB pour tous les modèles, de série.
- Logiciel de monitoring téléchargeable pour Windows, Linux, Unix et Mac.
- Protection ligne de données / téléphone / Internet.
- Bouton unique de mise en marche / arrêt pour un emploi plus simple et plus commode.
- Protection contre les surcharges, courts-circuits
- Chargeur de batteries intelligent qui réduit la charge
- Recharge des batteries pendant l'arrêt de l'équipement
- Fonction Cold-start de démarrage via les batteries
- Redémarrage automatique quand la tension d'entrée est rétablie.
- 3 ans de garantie.
- Garantie de l'équipement informatique connecté jusqu'à 90000 € (1)
- Solution SLC Greenergy.

(1) Seulement pays de l'Union Européenne



OCR Rhône Alpes

85 Rue Antoine Condorcet
38090 VAULX MILIEU

Tél. : +33 (0) 474 192 403
Fax : +33 (0) 474 931 874

E-mail : contact@ocr.fr
Site : www.ocr-rhone-alpes.fr



OCR Maintenance Electronique

3 avenue d'Ouessant
91140 VILLEBON SUR YVETTE

Tél. : +33 (0) 169 100 968
Fax : +33 (0) 169 102 025

E-mail : contact@ocr.fr
Site : www.ocr.fr

DIMENSIONS

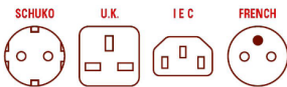


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

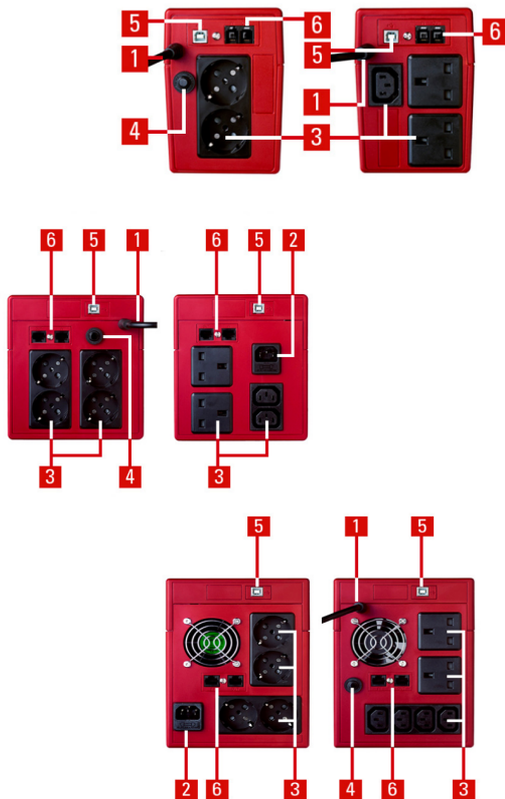
| MODELE | SPS HOME | |
|------------------|--|--|
| TECHNOLOGIE | Line-interactive | |
| FORMAT | Tour | |
| ENTRÉE | Tension nominale | 220 V / 230 V / 240 V AC |
| | Marge de tension | Jusqu'à 162 V - 290 V |
| | Stabilisateur | AVR Buck / Boost |
| | Fréquence nominale | 50 / 60 Hz |
| | Détection de fréquence automatique | Oui |
| | Protection | Thermique à réarmement ou fusible (cela depends du modèle) |
| SORTIE | Tension nominale | 220 V / 230 V / 240 V AC |
| | Précision tension (mode batterie) | ±10% |
| | Forme d'onde (mode batterie) | Pseudo-sinusoïdal ⁽¹⁾ |
| | Fréquence | 50 / 60 Hz ± 1 Hz ⁽¹⁾ |
| | Temps de transfert | 2 / 6 ms |
| | Type de prises | Schuko (DIN), Français (FR), Anglais (AN) et IEC |
| BATTERIES | Type de batterie | Batteries hermétiques de plomb-calcium sans maintenance, scellées, vie utile 3-5 ans |
| | Temps de recharge | 4-6 heures jusqu'à 90% de la capacité |
| | Batterie remplaçable par l'utilisateur | Oui |
| | Autonomie | Jusqu'à 20 minutes |
| | Alarme de remplacement de la batterie | Oui |
| COMMUNICATION | Ports | USB 2.0 |
| | Logiciel de surveillance | Supporte la famille Windows, Linux, Unix et Mac |
| | Téléchargeable | support.salicru.com |
| INDICATIONS | Type | LED |
| | Niveaux | Surcharge, décharge et surintensité dans chargeur |
| | Alarme | Sortie mode batterie, batterie basse (fin autonomie), défaut chargeur et surcharge |
| | Défaut | LED rouge |
| AUTRES FONCTIONS | Cold Start (démarrage depuis les batteries) | Oui |
| | Redémarrage automatique | Oui, après la fin de l'autonomie |
| | Protecteur de transitoires pour ADSL/fax/modem | Oui |
| | Autotest | Lors de chaque démarrage |
| GÉNÉRALITÉS | Température de travail | 0° C ÷ +40° C |
| | Humidité relative | Jusqu'à 90%, sans condenser |
| | Altitude maximale de travail | 2.400 m.s.n.m. |
| | Bruit acoustique à 1 mètre | < 40 dB |
| NORMES | Sécurité | EN-IEC 62040-1-1; EN-IEC 60950-1 |
| | Compatibilité électromagnétique (CEM) | EN-IEC 62040-2 |
| | Gestion de la Qualité et Environnementale | ISO 9001 et ISO 14001 |

Données sujettes à variations sans avertissement préalable

FORMATS PRISES DISPONIBLES



CONNEXIONS



1. Câble d'alimentation de l'équipement
2. Prise d'entrée IEC
3. Prise de sortie
4. Entrée réarmable thermique
5. Interface USB
6. Protecteur ADSL/fax/modem

GAMME

| MODÈLE SCHUKO | CODE | PUISSANCE (VA / W) | DIMENSIONS (P x L x H mm) | POIDS (Kg) | EMBALLAGE REGROUPE | | PALETTE | |
|---------------|-------------|--------------------|---------------------------|------------|--------------------|------------|---------|------------|
| | | | | | Unités | Poids (Kg) | Unités | Poids (Kg) |
| SPS 500 ONE | 662AA000001 | 500 / 250 | 287 x 100 x 142 | 3,55 | 4 | 15,8 | 64 | 279,8 |
| SPS 700 ONE | 662AA000002 | 700 / 360 | 287 x 100 x 142 | 4,25 | 4 | 19,6 | 64 | 340,6 |
| SPS 900 ONE | 662AA000003 | 900 / 480 | 287 x 100 x 142 | 4,9 | 4 | 21,4 | 64 | 369,4 |
| SPS 1100 ONE | 662AA000005 | 1100 / 600 | 350 x 146 x 160 | 8 | - | - | 27 | 254,1 |
| SPS 1500 ONE | 662AA000006 | 1500 / 900 | 397 x 146 x 205 | 11,1 | - | - | 21 | 285,6 |
| SPS 2000 ONE | 662AA000007 | 2000 / 1200 | 397 x 146 x 205 | 11,5 | - | - | 21 | 313,1 |

SOLUTION TOTALE

- Onduleur série SPS ONE
- Câble de communication / PC USB
- Câble ligne téléphonique / données / modem
- Guide de mise en marche
- Certificat de garantie

LOGICIEL

