

ROLINE LineSecure III 3000 - UPS Line Interactive

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 19.40.1125 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 19.40.1125 |
| EAN (pièce unique) | 7630049627994 |

roline
Designed for Professionals



La série des onduleurs ROLINE LineSecure fonctionne selon la technique line-interactive et est utilisée partout où une protection adéquate doit être garantie.

La série d'onduleurs LineSecure III au design intelligent et à la sortie sinusoïdale pure pour les applications connectées est le meilleur choix pour les applications de bureau, SOHO et domestiques.

Elle offre une sortie sinusoïdale pure de haute qualité pour les appareils critiques connectés. Elle est en outre équipée d'un AVR (Automatic Voltage Regulator) qui stabilise les tensions fluctuantes telles que les surtensions, les sous-tensions et autres problèmes de tension et fournit une tension de sortie stable pour les appareils les plus importants.

La série LS III est équipée d'un écran LCD couleur qui indique l'état de l'UPS et améliore la facilité d'utilisation. La série LS III offre une protection électrique, notamment contre les surcharges, les surtensions et les courts-circuits.

Grâce au port USB, elle permet de surveiller l'état de l'UPS, de planifier les événements de cette dernière et de recevoir des notifications instantanées via un système informatique ou un appareil portable.

En outre, elle dispose d'un emplacement pour une carte SNMP/Web.

Dans les zones où la tension varie fortement, l'UPS régule les différences entre la tension d'entrée et la tension de consigne grâce à la régulation Buck et Boost. La gestion des batteries surveille les batteries de l'UPS et ne les charge que si nécessaire ; cela permet d'augmenter la durée de vie des batteries jusqu'à 50%.

- Interface RS232
- Interface USB
- Affichage du fonctionnement par panneau LCD
- Gestion des batteries

- Régulation automatique de la tension
- Protection Tel/Modem
- SNMP/WEB via adaptateur LAN en option
- Sortie sinusoïdale

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Constructeur | ROLINE |
| Groupe de produits | UPS |
| Types de produits | UPS Line Interactive |
| Couleur | noir |
| Comprend | UPS, logiciel, câbles |
| Classification selon IEC 62040-3 | VI-SS-333 |
| Technologie UPS | Line Interactive |
| Classe de puissance | 2000 ... 3000 VA |
| Puissance (VA/W) | 3000 / 2400 |
| Degré d'efficacité | 95 % |
| Autonomie | 3 min |
| Autonomie pleine/demi puissance | 3 / 6 min |
| Dimensions (HxLxP) | 170 x 450 x 226 mm |
| Forme de construction | Tour |
| Tension (entrée) | 230 V +- 15% |
| Tension (sortie) | 230 V |
| Fréquence | 50 Hz |
| Type de connexion (entrée) | IEC320 C14 |
| Sorties | 8 |
| Type de connexion (sortie) | 8 x IEC320 C13 |
| Phases entrée / sortie | 230V/230V / 50Hz |
| Protection de surtension | Filtre EMI,- RFI |

| | |
|--|--------------------|
| Nombre max. d'unités d'allongement de durée de vie | 0 |
| D'unités d'allongement de durée de vie | -- |
| Slots d'enchâssement pour carte adaptateur | 0 |
| Slot d'enchâssement pour carte adaptateur | -- |
| Interface | USB, RS232 |
| RS-232 Interface | oui |
| USB 2.0 Interface | oui |
| Batteries Hot Swap | non |
| Bypass | non |
| Protection de surtension supplémentaire | Téléphone / Fax |
| Témoin de fonctionnement | Affichage |
| LED témoin de fonctionnement | --- |
| Ecran témoin de fonctionnement | LCD |
| Software d'administration OS incluse | Windows |
| Refroidissement interne | actif, ventilateur |
| Température de l'environnement | 0-40°C |
| Température de fonctionnement min. | 0 °C |
| Température de fonctionnement max. | 40 °C |
| Hauteur | 226 mm |

| | |
|---------------------|-----------|
| Largeur | 170 mm |
| Profondeur | 450 mm |
| Poids | 25.4 kg |
| Hauteur du colis | 350 mm |
| Largeur du colis | 300 mm |
| Profondeur du colis | 550 mm |
| Poids du paquet | 27.807 kg |