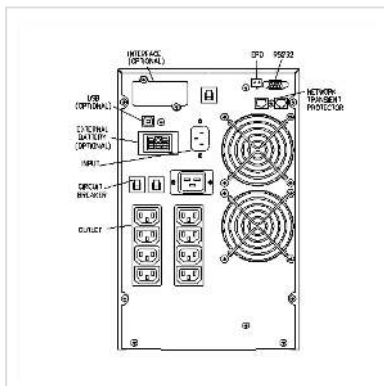


ROLINE ProSecure III 3000

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 19.40.1065 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 19.40.1065 |
| EAN (pièce unique) | 7611990130467 |

roline
Designed for Professionals



- Commandé par microprocesseur
- IEC 6240-3 Class 1 (VFI-SS-111)
- Idéal pour les environnements réseaux informatiques
- Ecran LCD
- Port d'interface RS232 avec logiciel Monitoring
- Port USB
- Advanced Battery Management (ABM) - gestionnaire de l'accumulateur augmentant sa fiabilité et sa durée de vie
- Protection LAN / Fax / Modem
- Batteries HOTSWAP (interchangeables pendant le fonctionnement)
- Technologie Bypass
- Logiciel UPS Management : Windows NT/ 2k / XP / 7 / 8 /Server 2003 / 2008 / 2012 x86/x64, MAC OS X (Intel) 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x Mountain Lion, 10.9.x MavericksMAC OS, LINUX
- Comprend: Onduleur, logiciel, mode d'emploi sur CD

Caractéristiques techniques

Constructeur ROLINE

Groupe de produits UPS

Types de produits UPS Online

Couleur noir

Comprend UPS, Software, câbles

Classification selon IEC
62040-3

VFI-SS-111

| | |
|--|-------------------|
| Technologie UPS | Online |
| Classe de puissance | 2000 ... 3000 VA |
| Puissance (VA/W) | 3000 / 2700 |
| Degré d'efficacité | 95 % |
| Autonomie | 5 min |
| Autonomie pleine/demi puissance | 5 / 9 min |
| Dimensions (HxLxP) | 365 x 216 x405 mm |
| Forme de construction | Tour |
| Tension (entrée) | 160-230V |
| Tension (sortie) | 230V |
| Reglage du voltage de sortie | ± 2% |
| Fréquence | 50Hz ± 3% |
| Type de connexion (entrée) | IEC 320 C14 |
| Sorties | 9 |
| Type de connexion (sortie) | 8 x IEC 320 C13 |
| Phases entrée / sortie | 230V/230V / 50Hz |
| Protection de surtension | Filtre EMI,- RFI |
| Nombre max. d'unités d'allongement de durée de vie | 2 |
| D'unités d'allongement de durée de vie | 2 |
| Slots d'enfichage pour carte adaptateur | 1 |
| Slot d'enfichage pour carte adaptateur | 1 |

| | |
|---|----------------------------------|
| Interface | RS232, USB |
| RS-232 Interface | oui |
| USB 2.0 Interface | oui |
| Batteries Hot Swap | oui, de face |
| Bypass | automatique et manuel |
| Protection de surtension supplémentaire | non |
| Témoin de fonctionnement | Affichage |
| LED témoin de fonctionnement | 5 |
| Ecran témoin de fonctionnement | LCD |
| Software d'administration OS incluse | Windows |
| Refroidissement interne | actif, ventilateur |
| Température de l'environnement | 0-40C |
| Raccordement au réseau | Connecteur pour appareils froids |
| Catégorie de batterie | Industrial battery |
| Nombre de piles/accus | 8 pièces |
| Type de pile/accu | Pack |
| Pile/accu | intégré(e) |
| Technologie de pile/accu | Plomb-acide |
| Température de fonctionnement min. | 0 °C |
| Température de fonctionnement max. | 40 °C |
| Hauteur | 365 mm |
| Largeur | 216 mm |

| | |
|---------------------|--------|
| Profondeur | 405 mm |
| Poids | 37 kg |
| Hauteur du colis | 500 mm |
| Largeur du colis | 360 mm |
| Profondeur du colis | 530 mm |
| Poids du paquet | 30 kg |

Autonomie

Puissance (VA / W) avec 0 / 1 / 2 unités de batteries suppl. (minutes) selon constructeur