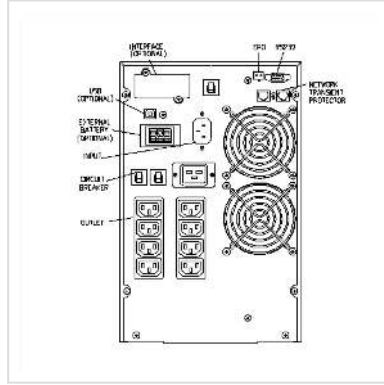


ROLINE ProSecure II 2000

Numéro d'article 19.40.1084
Constructeur ROLINE
Référence constructeur 19.40.1084
EAN (pièce unique) 7611990154852

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
- UPS Management Software : 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 Mavericks
MAC OS, LINUX
- Comprend: Onduleur, logiciel, mode d'emploi sur CD

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	UPS
Types de produits	UPS Online
Couleur	gris
Comprend	UPS, Software, câbles

Classification selon IEC 62040-3	VFI-SS-111
Technologie UPS	Online
Classe de puissance	2000 ... 3000 VA
Puissance (VA/W)	2000 /1400
Degré d'efficacité	95 %
Autonomie	6 min
Autonomie pleine/demi puissance	6 / 10 min
Dimensions (HxLxP)	365 x 216 x 405 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)	4 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'enchâssement pour carte adaptateur	1
Slot d'enchâssement 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
Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C
Hauteur	365 mm
Largeur	216 mm
Profondeur	405 mm
Poids	31 kg
Hauteur du colis	500 mm
Largeur du colis	340 mm
Profondeur du colis	520 mm
Poids du paquet	32 kg

Autonomie

Puissance (VA / W)	avec 0 / 1 / 2 unités de batteries suppl. (minutes) selon constructeur
2000/1400	6 / 33 / 67
1800/1260	7 / 39 / 77
1600/1120	8 / 45 / 87
1400/980	10 / 55 / 102
1200/840	13 / 67 / 125
1000/700	18 / 80 / 150
800/560	24 / 105 / 200
600/420	38 / 150 / 280
400/280	60 / 240 / 450
200/140	95 / 500 / 900