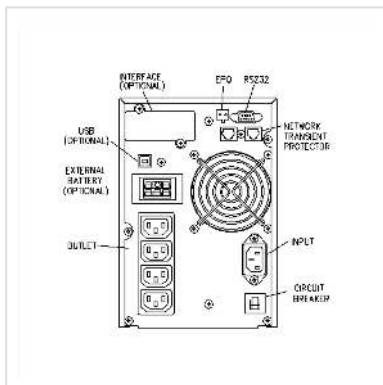


ROLINE ProSecure II 1000

Numéro d'article	19.40.1082
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	19.40.1082
EAN (pièce unique)	7611990154845



- 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 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	gris
Comprend	UPS, Software, câbles

Classification selon IEC 62040-3	VFI-SS-111
Technologie UPS	Online
Classe de puissance	1000 ... 1900 VA
Puissance (VA/W)	1000 / 700
Degré d'efficacité	95 %
Autonomie	6 min
Autonomie pleine/demi puissance	6 / 10 min
Dimensions (HxLxP)	235 x 155 x 410 mm
Forme de construction	Tour
Tension (entrée)	160-230 V
Tension (sortie)	230 V
Reglage du voltage de sortie	± 2%
Fréquence	50 Hz ± 3%
Type de connexion (entrée)	IEC 320 C14
Sorties	4
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'enchâssage pour carte adaptateur	1
Slot d'enchâssage 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 - 40 °C
Conformité	CE
Raccordement au réseau	Connecteur pour appareils froids
Catégorie de batterie	Industrial battery
Nombre de piles/accus	3 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	235 mm

Largeur	155 mm
Profondeur	410 mm
Poids	16 kg
Hauteur du colis	350 mm
Largeur du colis	280 mm
Profondeur du colis	550 mm
Poids du paquet	15 kg

Autonomie	
Puissance (VA / W)	avec 0 / 1 / 2 unités de batteries suppl. (minutes) selon constructeur
1000/700	6 / 33 / 67
900/630	7 / 39 / 77
800/560	8 / 45 / 87
700/490	10 / 55 / 102
600/420	13 / 67 / 125
500/350	18 / 80 / 150
400/280	24 / 105 / 200
300/210	38 / 150 / 280
200/140	60 / 240 / 450
100/70	95 / 500 / 900