

ROLINE DesignSecure 1200

Numéro d'article	19.40.1212
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	19.40.1212
EAN (pièce unique)	7611990976768

roline
Designed for Professionals



L'onduleur ROLINE DesignSecure de technique Line Interactive est prévu pour une utilisation avec les postes de travail. Le réglage de la différence entre la tension d'entrée réelle et celle nécessaire se fait par "Buck and Boost". L'administration des batteries permet de les surveiller et de les recharger uniquement si nécessaire. Cela permet un prolongement de leur temps de vie de 50%.

- Logiciel pour Windows 95 / 98 / ME / 2000 / XP / 2003 / 7 / 8 inclus
- Interface USB
- Etat de fonctionnement affiché sur un écran numérique
- Administration de batteries
- Réglage de la tension automatique
- Protection Tel/Modem
- Comprend: UPS, Software CD, set de câbles

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	UPS
Types de produits	UPS Line Interactive
Couleur	noir/argent
Comprend	UPS, logiciel, câbles
Classification selon IEC 62040-3	VI-SS-333

Technologie UPS	Line Interactive
Classe de puissance	1000 ... 1900 VA
Puissance (VA/W)	1200 / 720
Autonomie	3 min
Autonomie pleine/demi puissance	3 / 6 min
Dimensions (HxLxP)	168 x 105 x 334 mm
Forme de construction	Tour
Tension (entrée)	230 V
Tension (sortie)	230 V
Reglage du voltage de sortie	oui
Fréquence	50 Hz
Type de connexion (entrée)	IEC320 C14
Sorties	4
Type de connexion (sortie)	4 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
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	oui
Software d'administration OS incluse	Windows
Refroidissement interne	passif
Température de l'environnement	0-40 °C
Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	40 °C
Hauteur	192 mm
Largeur	130 mm
Profondeur	382 mm
Poids	14 kg
Hauteur du colis	320 mm
Largeur du colis	260 mm
Profondeur du colis	490 mm
Poids du paquet	14.84 kg

Autonomie

Puissance (VA / W)	(min)
200/120	40
400/240	18
600/360	9

800/480

5

1000/600

3,5

1200/720

2,5