

INFOSEC Onduleur Z1 ZenCube EX 600 VA



DESCRIPTION

Technologie Haute Fréquence, contrôlée par microprocesseur, cet onduleur offre une protection fiable contre les perturbations et les défauts "classiques" d'un réseau électrique.

Dôté de 3 prises CEE 7/5, le Z1 Zenergy Cube EX assure une autonomie jusqu'à 11 minutes à votre installation en cas de coupure ou de micro-coupures du courant. Grâce à ces 3 prises, vous n'avez pas besoin de câbles supplémentaires pour raccorder vos matériels, ceux-ci se branchent directement sur les prises de l'onduleur.

Les prises du Z1 Zenergy Cube EX ont une fonction parafoudre. Vos équipements sont ainsi protégés des dommages dûs aux surtensions ou à la foudre. Votre informatique et votre électronique auront donc une durée de vie plus longue et vos données seront protégées.

Caractéristiques :

- 3 prises CEE 7/5 type F (compatible type E) avec autonomie
- un interrupteur marche / arrêt unique
- des alarmes sonores et des indicateurs visuels qui vous permettent de connaître immédiatement l'état de l'onduleur : vous êtes ainsi alerté en cas de problème électrique
- un démarrage à froid en l'absence de courant
- un redémarrage automatique de l'onduleur au retour du secteur
- Design compact, facile à installer et à utiliser
- Dimensions (H x L x P) : 86,7 x 161 x 166 mm
- Poids net : 2.56 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : INFOSEC

Part number : 66073

Caractéristiques principales :

Puissance (VA) : 600

Puissance (Watt) : 300

Technologie : Off-Line

Format de l'onduleur : Tour

Caractéristiques secondaires :

Hauteur du rack (U) : 0

Ecran LCD : Non

Ports de communication : -

Prises secourues :

IEC C13 : 0

IEC C19 : 0

CEE 7/5 : 3