

LEGRAND Onduleur KEOR SPE RACK 2U 1500 VA



DESCRIPTION

Coupures de courant, baisses de tensions ou surtensions, les événements de nature électrique qui menacent constamment les appareils électroniques peuvent être de différents types. Certaines de ces perturbations électriques passent souvent inaperçues et peuvent pourtant engendrer à elles seules des pertes de productivité et par conséquent augmenter de manière significative les coûts d'exploitation du bâtiment. Gamme Keor : pour petits équipements en maison individuelle (télévision, ordinateur, box, switch, console de jeu...), en hôtel ou petit magasin (petit réseau, vidéosurveillance...) ou dans un bâtiment tertiaire / commerce (ordinateur, terminal point de vente, modem, téléphonie...).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LEGRAND

Part number : 311069

Caractéristiques :

Topologie UPS : Interactivité de ligne

Capacité de la puissance de sortie : 1,5 kVA

Puissance de sortie : 1200 W

Forme d'onde : Sinus

Tension de voltage à l'entrée (min) : 175 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 288 V

Fréquence d'entrée : 47/63 Hz

Tension de voltage à la sortie (min) : 208 V

Tension de voltage à la sortie (max) : 240 V

Fréquence de sortie : 50/60 Hz

Nombre de phases de sortie : 1

Efficacité : 85%

Rendement (Mode ECO) : 98%

Facteur de puissance : 0,8

Facteur de puissance de sortie : 0,8

Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO) : Oui

Tension de sortie THD : 3%

Protocoles de gestion : Network management, Simple Network Management Protocol (SNMP)

Sortie sans potentiel : Oui

Auto-stop : Oui

Type de source d'alimentation : Secteur

Connectivité :

Types de sortie AC : Coupleur C13

Prise mâle : Coupleur C14

Nombre de prises en sortie : 8 sortie(s) CA

Port USB : Oui

Interface série : Non

Port RS-232 : 1

Batterie :

Temps de secours type au chargement complet : 0,00016 min

Design :

Format : A mettre sur rack

Capacité du rack : 2U

Couleur du produit : Noir

Type d'écran : LCD

Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm

Profondeur : 440 mm

Hauteur : 88 mm

Poids : 17,5 kg

Données logistiques :

Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)