

# LEGRAND Onduleur KEOR DK 6000 VA avec batteries



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LEGRAND

Part number : 311349

### Caractéristiques :

Topologie UPS : Double-conversion (en ligne)

Capacité de la puissance de sortie : 6 kVA

Puissance de sortie : 6000 W

Tension de voltage à l'entrée (min) : 176 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 280 V

Fréquence d'entrée : 50/60 Hz

Tension de voltage à la sortie (max) : 230 V

Fréquence de sortie : 50/60 Hz

Facteur de crête : 3:1

Tension de sortie THD : 3%

Niveau sonore : 50 dB

### Connectivité :

Port USB : Oui

Port RS-232 : 1

### Design :

Format : A mettre sur rack

Capacité du rack : 4U

### Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Couleur du produit : Noir

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 95%

### Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm

Profondeur : 680 mm

Hauteur : 88 mm

Type de commande : Tactile

Poids : 16 kg

Type d'écran : LCD

Code (IP) Internationale Protection : IP20