

Convertisseur 12/230v puissance 2002w gys

Référence: P2A20440562

Détails

Le convertisseur PSW 2002W RC-12 transforme une batterie 12 V en alimentation 230 V pour tout appareil

jusqu'à 2000 W.

Hautement efficace à la conversion, il rend un courant de type Pure Sine Wave s'adaptant à tous

les besoins des appareils domestiques, même les plus sensibles. Léger et stable, il peut être transporté ou fixé de façon permanente. Sa télécommande avec affichage numérique permet une gestion à distance et donne en

temps réel l'état de charge de la batterie ou la consommation des appareils branchés.

Entré DC / Sortie AC: 12-230 V

Puissance nominal / crête: 2000-4000 W

Sortie prise secteur: 2

Sortie USB: 2

Signal Sinusoïdale pure (Pure sine Wave): Oui Signal carré (modified sine wave): Non

Efficacité optimale: 90% Télécommande: oui





Caractéristiques	
Longueur (mm)	385 mm
Largeur (mm)	250 mm
Hauteur (mm)	100 mm
Fixation	Par vis
Puissance nominale (W)	2000 W
Puissance maxi (W)	4000 W
Types de produits	CONVERTISSEUR DE TENSION
Quantité dans conditionnement de vente	1