

CONVERTISSEUR/CHARGEUR SINUS CS

Site isolé
Alimentation sans coupure
Marine
Véhicule



Les combinés CS2400 et 3600 **intègrent dans un même boîtier un convertisseur sinusoïdal ainsi qu'un chargeur de batterie évolué**. Le basculement entre ces deux modes est **entièrement automatique** et ne nécessite aucune manipulation de l'utilisateur.

Le **convertisseur fournit une tension sinusoïdale pure** parfaitement compatible avec tous les appareils ; la puissance maximale instantanée permet d'alimenter des moteurs ou autres consommateurs ayant un appel de courant important au démarrage.

Le **chargeur de batterie puissant et automatique** permet de charger rapidement et en toute sécurité les différents types de batteries existants sur le marché. Les combinés CS existent en version 12 ou 24V pour une puissance de 2400 ou 3600Va.

CS12-2400

Tension d'entrée : 184 à 253Vac
Tension batterie : 12Vdc
Tension de sortie : 230Vac
Puissance convertisseur : 2400Va
Courant de charge : 70A
Dimensions : 381x217x179
Poids : 20 kg

CS24-2400

Tension d'entrée : 184 à 253Vac
Tension batterie : 24Vdc
Tension de sortie : 230Vac
Puissance convertisseur : 2400Va
Courant de charge : 35A
Dimensions : 381x217x179
Poids : 20 kg

CS12-3600

Tension d'entrée : 184 à 253Vac
Tension batterie : 12Vdc
Tension de sortie : 230Vac
Puissance convertisseur : 3600Va
Courant de charge : 100A
Dimensions : 579x227x179
Poids : 25 kg

CS24-3600

Tension d'entrée : 184 à 253Vac
Tension batterie : 24Vdc
Tension de sortie : 230Vac
Puissance convertisseur : 3600Va
Courant de charge : 70A
Dimensions : 579x227x179
Poids : 25 kg