

STUDER 48V Onduleur-Chargeur

Inverter / Omvormer | STUDER | XTS1400-48



Le fonctionnement continu à forte charge sur de longues périodes exige un refroidissement actif; la sortie sinusoïdale pure 900VA fournit une puissance stable et protégée. La technologie avancée d'onduleur et de chargeur assure une conversion et un renouvellement de batterie transparents pour une utilisation mobile ininterrompue.

Caractéristiques

- Fournit une sortie stable à onde sinusoïdale pure de 900VA, protégeant l'électronique sensible et assurant le fonctionnement fiable des appareils essentiels dans les environnements automobiles, de caravanes, de camping-cars et marins.
- Conçu pour les applications mobiles exigeantes, il fournit une alimentation CA continue et une charge de batterie efficace pour les caravanes, les camping-cars et les navires.
- Intègre une technologie avancée d'onduleur et de chargeur, offrant une conversion de puissance transparente et une recharge de batterie pour un fonctionnement ininterrompu en déplacement.

PUISSANCE CONTINUE

720 W

TENSION DE SORTIE NOMINALE

230 V

POIDS

9,3 kg

Spécifications Techniques

Input

Tension d'Entrée Nominale **48 V DC**

Power

Puissance Continue **720 W**

Output

Tension de Sortie Nominale **230 V AC**

Spécifications Physiques

Poids **9,3 kg**

Conformité Réglementaire



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **XTS1400-48**
Code Fabricant: **XTS1400-48**
Model: **XTS1400-48**