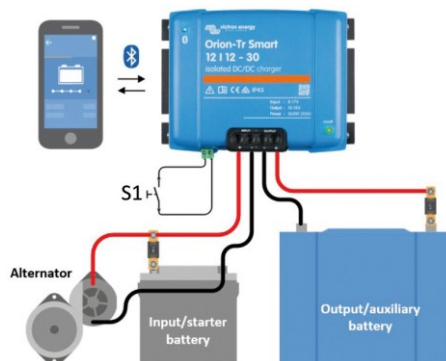


Convertisseur de tension Victron DC/DC 12/24 10A



Description :

De nombreux équipements à bord nécessitent une tension stabilisée ou un changement de tension.

L'isolation galvanique à l'entrée et à la sortie élimine les problèmes liés à la perte de ligne ou à l'interruption d'alimentation due à une surcharge.

- Tension de sortie réglable, peut également être utilisé comme chargeur de batterie, équipé d'un algorithme de charge à 3 étapes.
- Contrôle à distance avec interrupteur basse tension ou relais.
- Tous les modèles peuvent être connectés en parallèle pour augmenter le courant de sortie.
- Via Bluetooth, ils peuvent être contrôlés et calibrés à distance.

Type : 12/24/10

V - Entrée : 8-17

V – Sortie : 24,2

Tension de sortie réglable : 20-30

A en sortie – continu : 10

A en sortie – maxi : 15

Efficacité : 88 %

mm : 130x86x70

