

TBS-ELECTRONICS 50A Chargeur DC-DC

Battery Charger / Acculader | TBS-ELECTRONICS | OCS100-50



Les systèmes auxiliaires exigeants nécessitent un rechargement rapide des batteries, ce que ce chargeur DC-DC fournit avec un courant puissant de 50A à partir d'une entrée flexible de 9-32Vcc. Une technologie de conversion avancée protège la santé et la longévité de la batterie, assurant la continuité opérationnelle pour les flottes commerciales et les applications hors réseau.

Caractéristiques

- Fournit un puissant courant de charge de 50A pour recharger rapidement les batteries, minimisant les temps d'arrêt et maximisant l'efficacité opérationnelle de vos systèmes mobiles ou hors réseau critiques.
- Conçu pour les flottes de véhicules commerciaux, les véhicules récréatifs et les applications marines nécessitant une gestion fiable de l'alimentation auxiliaire.
- Utilise une technologie de conversion DC-DC avancée pour fournir une charge stable et régulée de 50A à partir d'une entrée flexible de 9-32V, protégeant la santé et la longévité de la batterie.

COURANT DE SORTIE MAX

70 A

Spécifications Techniques

Output		Charging Features	
Courant de Sortie Max	70 A	Étapes de Charge	3
Tensions Supportées	12V, 24V, 36V, 48V	Types de Batteries Supportées	Flooded, GEL, AGM, LiFePO4, Custom
Connectivity & Protection		Mode Lithium	? Yes
Protection Inversion de Polarité	? Yes	Spécifications Physiques	
Protection Court-circuit	? Yes	Indice IP	IP32

Conformité Réglementaire

CE Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **OCS100-50**
Model: **Omnicharge Solar**