

CTEK 24V 20A Chargeur DC-DC

Battery Charger / Acculader | CTEK | D250SE



Pour les besoins automobiles, camping-cars et marine, notre convertisseur DC-DC 12V-24V intelligent de 20A optimise la santé de votre batterie 24V avec un courant de charge puissant. Cette technologie avancée protège la source d'alimentation et la batterie contre les surtensions, prolongeant ainsi la durée de vie des composants.

Caractéristiques

- Maintient une santé optimale de la batterie 24V avec un puissant courant de charge de 20A, garantissant une disponibilité d'alimentation rapide et fiable pour les applications exigeantes.
- Conçu pour les environnements automobiles, de camping-car et marins, fournissant une source d'alimentation DC constante et protégée pour les systèmes auxiliaires.
- La technologie intelligente de conversion DC-DC protège la source d'alimentation et la batterie, prévient les dommages dus aux fluctuations de tension et assure une durée de vie prolongée des composants.

TENSION DE SORTIE NOMINALE	COURANT DE SORTIE MAX	TENSION D'ENTRÉE MAX	POIDS
12 V	20 A	23 V	0,7 kg

Spécifications Techniques

Input		Output	
Tension d'Entrée Min	11,5 V	Tension de Sortie Nominale	12 V
Tension d'Entrée Max	23 V	Courant de Sortie Max	20 A
Charging Features		Tensions Supportées	12V
Étapes de Charge	5	Connectivity & Protection	
Types de Batteries Supportées	WET, EFB, Ca/Ca, MF, AGM, GEL, LiFePO4	Protection Inversion de Polarité	? Yes
Mode Lithium	? Yes	Protection Court-circuit	? Yes
Spécifications Physiques			
Poids	0,7 kg		
Indice IP	IP65		

Conformité Réglementaire

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

Identification du Produit

Code Article: **D250SE**
Model: **D250SE**