

CTEK 24V 20A DC-DC Lader

Battery Charger / Acculader | CTEK | D250SE



In veeleisende auto-, camper- en maritieme energiesystemen zorgt intelligente 12V-24V DC-DC conversie met een krachtige laadstroom van 20A voor een optimale 24V batterijconditie. Deze technologie beschermt zowel de stroombron als de batterij, voorkomt schade door spanningsschommelingen en verlengt de levensduur van componenten.

Kenmerken

- Onderhoudt optimale 24V accuconditie met een krachtige laadstroom van 20A, wat zorgt voor snelle en betrouwbare stroombeschikbaarheid voor veeleisende toepassingen.
- Ontworpen voor automotive, camper en maritieme omgevingen, biedt een consistente en beschermde DC-stroombron voor hulp-systemen.
- Intelligente DC-DC conversietechnologie beschermt zowel de stroombron als de accu, voorkomt schade door spanningsschommelingen en zorgt voor een langere levensduur van componenten.

NOMINALE UITGANGSSPANNING	MAX UITGANGSSTROOM	MAX INGANGSSPANNING	GEWICHT
12 V	20 A	23 V	0,7 kg

Technische Specificaties

Input		Output	
Min Ingangsspanning	11,5 V	Nominale Uitgangsspanning	12 V
Max Ingangsspanning	23 V	Max Uitgangsstroom	20 A
Charging Features		Ondersteunde Spanningen	12V
Laadfases	5	Connectivity & Protection	
Ondersteunde Accutype	WET, EFB, Ca/Ca, MF, AGM, GEL, LiFePO4	Omgekeerde Polariteitsbeveiliging	? Yes
Lithiummodus	? Yes	Kortsluitbeveiliging	? Yes
Fysieke Specificaties			
Gewicht	0,7 kg		
IP-classificatie	IP65		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **D250SE**
Model: **D250SE**