

CTEK 12V 0,8A Intelligentes Ladegerät

Battery Charger / Acculader | CTEK | XS.0.8



In staubigen und nassen Betriebsumgebungen verhindert die IP65-zertifizierte Konstruktion das Eindringen schädlicher Verunreinigungen und gewährleistet so eine nachhaltige Ladeleistung der Batterie. Dieser kontrollierte 0,8A intelligente Ladevorgang erhält die Batterielebensdauer für Automobil-, Caravan-, Camper- und Marineanwendungen während der Inaktivität.

Merkmale

- Erhält die Batterielebensdauer durch eine kontrollierte 0,8A Ladung, die Degradation während der Inaktivität verhindert.
- Entwickelt für vielfältige Anwendungen, einschließlich Automobil-, Caravan-, Camper- und Marineumgebungen.
- IP65-Schutzklasse gewährleistet vollen Schutz gegen Staub und Wasserstrahlen, geeignet für Außen- und Nassbereiche.
- Intelligente Ladetechnologie optimiert automatisch den Ladezyklus für Batterielebensdauer und Leistung.

NENNAUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	MAX EINGANGSSPANNUNG	GEWICHT
12 V	0,8 A	240 V	0,3 kg

Technische Spezifikationen

Input		Output	
Min Eingangsspannung	220 V	Nennausgangsspannung	12 V
Max Eingangsspannung	240 V	Max Ausgangsstrom	0,8 A
Eingangsfrequenz	50-60 Hz	Unterstützte Spannungen	12V
Charging Features		Connectivity & Protection	
Ladestufen	6	Verpolungsschutz	? Yes
Unterstützte Batterietypen	WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL	Kurzschlusschutz	? Yes
Physikalische Spezifikationen			
Länge	145 mm		
Breite	55 mm		
Höhe	38 mm		
Gewicht	0,3 kg		
IP-Schutzart	IP65		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **XS.0.8**
Herstellercode: **XS.0.8**
Model: **XS.0.8**