

CTEK 12V 5A Chargeur Intelligent

Battery Charger / Acculader | CTEK | XS.5.0.LIFEP04



La charge multi-étapes intelligente LiFePO4 protège la santé de la batterie et prolonge sa durée de vie avec un courant constant de 5A. Conçue pour les usages automobiles, caravanes, camping-cars, marins et moto, elle assure une alimentation fiable pour les applications mobiles et récréatives.

Caractéristiques

- Délivre un courant de charge constant de 5A pour recharger efficacement les batteries LiFePO4 12V, prolongeant ainsi leur durée de vie opérationnelle.
- Conçu pour les applications automobiles, caravanes, camping-cars, marines et motocycles, assurant une fiabilité d'alimentation pour divers usages mobiles et de loisirs.
- Utilise une charge intelligente multi-étapes, spécifiquement adaptée à la chimie LiFePO4, pour protéger contre la surcharge et favoriser un état de batterie optimal.
- Développé pour la technologie des batteries LiFePO4, offrant des capacités de charge dédiées et sécurisées pour les systèmes de stockage d'énergie modernes.

TENSION DE SORTIE NOMINALE	COURANT DE SORTIE MAX	TENSION D'ENTRÉE MAX	POIDS
12 V	5 A	240 V	0,84 kg

Spécifications Techniques

Input		Output	
Tension d'Entrée Min	220 V	Tension de Sortie Nominale	12 V
Tension d'Entrée Max	240 V	Courant de Sortie Max	5 A
Fréquence d'Entrée	50-60 Hz	Tensions Supportées	12V
Charging Features		Connectivity & Protection	
Étapes de Charge	8	Protection Inversion de Polarité	? Yes
Types de Batteries Supportés	Lithium	Protection Court-circuit	? Yes
Mode Lithium	? Yes		
Spécifications Physiques			
Longueur	168 mm		
Largeur	65 mm		
Hauteur	40 mm		
Poids	0,84 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: **XS.5.0.LIFEP04**
Code Fabricant: **COLMULTIXS005LITHIUM**
Model: **XS.5.0.LIFEP04**