

CTEK 12V 0,8A Chargeur Intelligent

Battery Charger / Acculader | CTEK | XS.0.8



Dans les environnements opérationnels poussiéreux et humides, la construction certifiée IP65 empêche l'infiltration de contaminants nocifs, assurant des performances de charge de batterie durables. Ce processus de charge intelligente contrôlé de 0,8A maintient la santé de la batterie pour les applications automobiles, de caravane, de camping-car et marines pendant l'inactivité.

Caractéristiques

- Maintient la santé de la batterie avec une charge contrôlée de 0,8A, empêchant la dégradation pendant les périodes d'inactivité.
- Conçu pour diverses applications, y compris les environnements automobiles, de caravanes, de camping-cars et marins.
- La protection classée IP65 assure une résistance complète à la poussière et aux jets d'eau, adaptée aux conditions extérieures et humides.
- La technologie de charge intelligente optimise automatiquement le cycle de charge pour la durée de vie et les performances de la batterie.

TENSION DE SORTIE NOMINALE	COURANT DE SORTIE MAX	TENSION D'ENTRÉE MAX	POIDS
12 V	0,8 A	240 V	0,3 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	0,8 A
Fréquence d'Entrée	50-60 Hz	Tensions Supportées	12V
Charging Features		Connectivity & Protection	
Étapes de Charge	6	Protection Inversion de Polarité	? Yes
Types de Batteries Supportés	WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL	Protection Court-circuit	? Yes
Spécifications Physiques			
Longueur	145 mm		
Largeur	55 mm		
Hauteur	38 mm		
Poids	0,3 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.0.8**
Code Fabricant: **XS.0.8**
Model: **XS.0.8**