

# OPTIMATE 12V 6A Chargeur Intelligent

Battery Charger / Acculader | OPTIMATE | OPT.6G



Les ateliers automobiles et marins nécessitent un courant de charge intelligent de 6A pour maintenir efficacement les batteries 12V, garantissant une alimentation fiable pour les applications critiques. Des algorithmes intelligents s'adaptent à l'état de la batterie, prévenant la surcharge et prolongeant sa durée de vie pour divers besoins opérationnels.

## Caractéristiques

- Fournit un courant de charge intelligent de 6A pour un entretien et une restauration efficaces des batteries 12V, assurant une alimentation fiable pour les applications critiques.
- Conçu pour l'entretien des batteries automobiles, marines et de loisirs, offrant une alimentation fiable pour divers besoins opérationnels.
- Utilise des algorithmes de charge intelligents qui surveillent et adaptent en permanence l'état de la batterie, prévenant la surcharge et prolongeant sa durée de vie.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

**12 V**

COURANT DE SORTIE MAX

**6 A**

POIDS

**0,8 kg**

## Spécifications Techniques

Output		Connectivity & Protection	
Tension de Sortie Nominale	<b>12 V</b>	Protection Inversion de Polarité	<b>? Yes</b>
Courant de Sortie Max	<b>6 A</b>	Protection Court-circuit	<b>? Yes</b>
Spécifications Physiques			
Longueur	<b>235 mm</b>		
Largeur	<b>124 mm</b>		
Hauteur	<b>66 mm</b>		
Poids	<b>0,8 kg</b>		

### Conformité Réglementaire

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

### Identification du Produit

Code Article: **OPT.6G**  
Model: **OPT.6G**