

## Chargeur batterie lithium LiFePo4 12V 20A



Référence | CH1220

### Caractéristiques techniques

Référence produit : CH1220  
Tension d'entrée : 200 à 240 VAC 50/60Hz  
Tension de charge : 14.4V±0.1VDC  
Tension de charge minimum : 8VDC  
Courant de sortie : 20A±10%  
Puissance consommée à vide : <0.5W  
Rendement : 85% à courant nominale  
Température de stockage : -40°C à 75°C  
Température de fonctionnement : -29°C à 45°C  
Dimensions : 200(L)x90(l)x63(h)mm  
Poids : 1.3kg

Le chargeur est doté de 2 fusibles de protection dont un en entrée et un autre en sortie. Protection contre les inversions de polarité.

### Connexion

Prise Anderson PP30

### Normes

EN61558 – EN60950 – UL60950



### Courbes de charge

