

Chargeur batterie lithium 6V 2A LiFePo4



Référence I CH0602

Caractéristiques techniques

Référence produit : CH0602

Tension d'entrée : 100 à 240 VAC 50/60Hz

Tension de charge : $7.2V \pm 0.2VDC$

Tension de charge minimum : 3VDC

Courant de sortie : $2A \pm 10\%$

Puissance consommée à vide : $< 0.5W$

Rendement : 85% à courant nominale

Température de stockage : $-40^{\circ}C$ à $75^{\circ}C$

Température de fonctionnement : $-29^{\circ}C$ à $45^{\circ}C$

Poids : 115g

Lorsque le chargeur est branché, un voyant indicateur s'allume en vert. Dès que la batterie est connectée, ce voyant passe au rouge, et il revient au vert une fois que la batterie est complètement chargée.



Normes

EN61558 – EN60950 – UL60950

Courbes de charge

