

Chargeur batterie lithium LiFePo4 6V 2A



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

