

## Chargeur batterie lithium LiFePo4 24V 3A



Référence I CH2403

### Caractéristiques techniques

Référence produit : CH2403  
Tension d'entrée : 220 à 240 VAC 50/60Hz  
Tension de charge :  $28.8V \pm 0.2VDC$   
Tension de charge minimum : 18VDC  
Courant de sortie :  $3A \pm 10\%$   
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  $45^{\circ}C$   
Dimensions : 160(L)x90(l)x50(h)mm  
Poids : 640g

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.

### Protection

- ✓ Fusible de protection en sortie de chargeur
- ✓ Fusible de protection secteur
- ✓ Protection contre les inversions de polarité

### Normes

EN61558 – EN60950 – UL60950



### Courbes de charge

