

Chargeur batterie lithium 12V 4A LiFePo4



Référence | CH1204S1

Connexion

Prise Jack



Caractéristiques techniques

Référence produit : CH1204S1

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

Tension de charge : 14.4V±0.2VDC

Tension de charge minimum : 8VDC

Courant de sortie : 4A±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 : 150(L)x62(l)x35(h)mm

Poids : 445g

Normes

EN61558 – EN60950 – UL60950

Courbes de charge

