

Chargeur de batterie au lithium 12.6V, 6A, 76W, IP68

Codes produits :

Référence AM0780

EAN13 : -

CUP : 85044090

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 12 V DC

Tension d'entrée: 24 V DC

Tension d'entrée: 36 V DC

Tension de sortie: 12,6 V DC

Courant de sortie: 6 A

Puissance de sortie: 76 W

Couverture: IP68

Durée de vie: 100 000 heures



Attributs du produit :

Description du produit :

Chargeur de batterie au lithium avec une tension de charge de 12,6 V DC.

Plage de tension d'entrée très large.

Tension d'entrée : 12V, 24V, 36V DC (plage 8-36V DC)

Tension de sortie : 12,6 V CC, 6 A max.

Efficacité : 94 %

Protection contre surcharge, surtension, surchauffe, court-circuit

Construction en aluminium avec ailettes pour la dissipation de la chaleur

Certificats : CE, ROHS

Température de fonctionnement : -40 ~ +80 °C

Humidité ambiante : 0~95%

Indice de protection : IP68

Taille : 74x74x32mm

Poids : 290g
