

Batterie Li-Pol 10000mAh, 3.7V, 1260100

Référence AM9527

EAN13 : -

CUP : 85078000

Attributs du produit :

caractéristiques du produit :

Capacité: 10000 mAh

Capacité (Wh): 37.0 Wh

Tension: 3.7V DC

Épaisseur: 12mm

Courant de décharge: 1C



Description du produit :

Les piles rechargeables au lithium-polymère sont utilisées dans tous les appareils électroniques personnels (téléphones mobiles, appareils photo, ordinateurs portables, modèles RC, etc.) Pas besoin de décharger complètement avant de recharger, pas d'effet mémoire. Connexion simple et transparente de nombreuses cellules en série.

Puce de protection intégrée.

Tension : 3,7 V

Capacité : 10000mAh

Tension de charge : 3,7-4,2V DC

Cycles de charge : 2000

Autodécharge minimale (environ 5% par mois)

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille : 100x60x12mm

Marquage de type : 1260100

AVERTISSEMENT : Si la tension descend en dessous de 2,7 V, la batterie peut être détruite de manière irréversible.

