



Batterie lithium-ion polymère - rechargeable - 5000mAh

Référence GC6560106-1S1P-NP

- Batterie 5000mAh rechargeable au lithium-ion polymère.
- Tension nominale : 3,7 à 3,9 V
- Taux de charge : 0.2C
- Dimensions : 6,5 x 60 x 110 mm
- Poids : 95 g

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

TENSION NOMINALE	3,7 à 3,9 V
TENSION D'ABSORPTION (CHARGE)	4.2 V
CAPACITÉ NOMINALE	5000 mAh
TAUX DE CHARGE	0.2C
TEMPS DE CHARGE	6 heures
COURANT DE CHARGE/DÉCHARGE MAX.	2,5 A
DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE	300 cycles
IMPÉDANCE	110 mΩ

DIMENSIONS

HAUTEUR	6,5 mm
LARGEUR	60 mm
LONGUEUR	110 mm
POIDS	95 g

TEMPÉRATURE AMBIANTE

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	<ul style="list-style-type: none"> • Moins de 1 mois : -10 °C à + 55 °C • Moins de 3 mois : -10 °C à + 45 °C • Plus de 3 mois : Température ambiante
HUMIDITÉ RELATIVE	≤ 65% HR



COURBE DE DÉCHARGE DE LA BATTERIE

