

# Batteria Li-Pol 10000mAh, 3,7V, 1260100

Riferimento: AM9527

EAN13: -

UPC: 85078000

## Caratteristiche del prodotto:

## Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 10000 mAh  
Capacità (Wh): 37.0 Wh  
Tensione: 3.7V DC  
Spessore: 12mm  
Corrente di scarica: 1C



## Descrizione del prodotto:

Le batterie ricaricabili ai polimeri di litio sono utilizzate in tutti i dispositivi elettronici personali (ad esempio telefoni cellulari, macchine fotografiche, computer portatili, modelli RC, ...). Non è necessario scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla, non c'è effetto memoria. Collegamento semplice e senza soluzione di continuità di molte celle in serie.

Chip di protezione integrato.

Tensione: 3,7V

Capacità: 10000mAh

Tensione di carica: 3,7-4,2 V CC

Cicli di carica: 2000

Autoscarica minima (circa 5% al mese)

Temperatura di esercizio: -10 - 50°C

Dimensioni: 100x60x12 mm

Marcatura del tipo: 1260100

**AVVERTENZA:** se la tensione scende al di sotto di 2,7 V, la batteria può essere distrutta in modo irreversibile.

