

# Batteria Ni-MH 3000mAh, 6V, JST SYP 2.54

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2853

EAN13: -

UPC: 85078000



## Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 3000 mAh

Tensione: 6 V DC

Connettore: JST SYP 2,54 - 2pin

Spessore: 14,5 mm

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Questa batteria al nichel-metallo idruro fornisce un'alimentazione stabile per un'ampia gamma di dispositivi personali e per modellismo. Con un'elevata capacità di 3000 mAh e una tensione di 6 V, è ideale per modelli RC, progetti elettronici e dispositivi elettronici portatili in cui lunga durata e affidabilità sono essenziali.

## Specifiche tecniche

- Tipo di cella: Ni-MH (nichel-metallo idruro)
- Tensione: 6V
- Capacità: 3000mAh
- Connettore: JST SYP 2.54
- Numero di cicli di carica: 1000
- Autoscarica minima: 15-30% al mese
- Temperatura di esercizio: 5-50°C
- Dimensioni: 71 × 51 × 14,5 mm
- Peso: 101 g
- Grado di protezione: IP20

## Funzioni e caratteristiche

---

- Tensione di uscita stabile durante l'intero ciclo di scarica.
- Basso livello di autoscarica: la batteria mantiene l'energia anche in caso di stoccaggio prolungato.
- Nessun effetto memoria, adatto per ricariche frequenti.
- Funzionamento sicuro e lunga durata grazie alle celle Ni-MH di alta qualità.
- Dimensioni compatte adatte a molti tipi di dispositivi.

#### **Ideale per**

- Modelli RC (auto, barche, robot giocattolo)
- Elettronica personale e dispositivi portatili
- Progetti elettronici fai da te
- Batterie di riserva o aggiuntive

#### **Contenuto della confezione**

- 1 batteria Ni-MH 3000mAh, 6V, JST SYP 2.54

#### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Elevata capacità per una lunga durata del dispositivo.
- Lunga durata fino a 1000 cicli di ricarica.
- Funzionamento affidabile e sicuro grazie alle celle di alta qualità.
- Utilizzo universale in molti dispositivi elettronici.
- Dimensioni compatte e peso leggero per una facile integrazione.

#### **Galleria del prodotto:**

