

Batería Ni-MH 3000 mAh, 6 V, JST SYP 2,54

Códigos de producto:

Kód produktu: AM2853

EAN13: -

HS kód: 85078000

Parámetros del producto:

Capacidad: 3000 mAh

Tensión: 6 V DC

Conector: JST SYP 2,54 - 2pin

Espesor: 14,5 mm



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Esta batería de níquel-hidruro metálico proporciona energía estable para una amplia gama de dispositivos personales y de modelismo. Con una alta capacidad de 3000 mAh y un voltaje de 6 V, es ideal para modelos de radiocontrol, proyectos electrónicos y dispositivos electrónicos portátiles donde la durabilidad y la fiabilidad son cruciales.

Especificaciones técnicas

- Tipo de celda: Ni-MH (níquel-hidruro metálico)
- Voltaje: 6 V
- Capacidad: 3000 mAh
- Conector: JST SYP 2.54
- Número de ciclos de carga: 1000
- Autodescarga mínima: 15-30% mensual
- Temperatura de funcionamiento: 5-50°C
- Dimensiones: 71 × 51 × 14,5 mm
- Peso: 101 g
- Grado de protección: IP20

Funciones y características

- Salida de voltaje estable durante todo el ciclo de descarga.
- Bajo nivel de autodescarga: la batería mantiene la energía incluso durante un almacenamiento prolongado.
- Sin efecto memoria, adecuado para cargas frecuentes.
- Funcionamiento seguro y larga vida útil gracias a las pilas Ni-MH de alta calidad.
- Dimensiones compactas adecuadas para muchos tipos de dispositivos.

Ideal para

- Modelos RC (coches, barcos, juguetes robot)
- Dispositivos electrónicos personales y portátiles
- Proyectos electrónicos de bricolaje
- Paquetes de baterías de repuesto o adicionales

Contenido del paquete

- 1 batería Ni-MH de 3000 mAh, 6 V, JST SYP 2,54

¿Por qué elegir este producto?

- Alta capacidad para una larga vida útil del dispositivo.
- Larga vida útil de hasta 1000 ciclos de carga.
- Funcionamiento fiable y seguro gracias a células de alta calidad.
- Uso universal en muchos dispositivos electrónicos.
- Tamaño compacto y peso ligero para una fácil integración.

Galerie:

