

# Ni-MH baterija 2800 mAh, 6 V, XH2.54

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM9864

EAN13: -

HS kód: 85078000

## Parametri izdelka:

Napetost: 6 V DC

Priključek: XH2,54 - 2pin



## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Ni-MH baterija z napetostjo 6 V in kapaciteto 2800 mAh je zasnovana za napajanje prenosnih naprav, rezervnih sistemov in potrošniške elektronike. Paket je izdelan iz AA celic v formatu 4+1 s priloženim konektorjem za enostavno namestitvev.

## Tehnične specifikacije

- Vrsta celice: Ni-MH (nikelj-metal-hidrid)
- Konfiguracija: AA 2800mAh
- Nazivna napetost: 6V
- Kapaciteta: 2800 mAh
- Priključek: XH2.54 - 2-pinski
- Zasnova: baterijski sklop z žicami
- Velikost: 52 x 43 x 27,5 mm
- Certifikat: CE, RoHS

## Funkcije in lastnosti

- Sistem polnilnih baterij za večkratno uporabo
  - Kompaktna zasnova baterijskega sklopa
  - Priključni kabel z vtičem za neposredno priključitev
  - Primerno za polnjenje s specializiranim polnilnikom za Ni-MH celice
  - Nizko samopraznjenje pri pravilnem shranjevanju
-

## **Idealno za**

- Rezervni vir napajanja za potrošniško elektroniko
- Napajalnik za prenosne merilne instrumente
- Rezervno napajanje za majhne naprave
- Aplikacije, ki zahtevajo kompaktni 6V baterijski sklop
- Zamenjava originalnih baterijskih paketov z enakimi specifikacijami

## **Vsebina paketa**

- 1x Ni-MH 6V 2800mAh baterijski paket s priključkom

## **Zakaj izbrati ta izdelek?**

- Tehnično preverjena zmogljivost in napetost, ki ustrežata specifikaciji
- Pripravljen paket s konektorjem odpravlja potrebo po samostojni montaži
- Ekološka rešitev z možnostjo večkratnega polnjenja
- Certifikata CE in RoHS zagotavljata skladnost z evropskimi standardi

## **Navodila za namestitev in uporabo**

- Pred prvo uporabo napolnite baterijo z ustreznim polnilnikom za Ni-MH celice.
- Pri priklopu na napravo upoštevajte polarnost
- Uporabljajte samo polnilnike, zasnovane za tehnologijo Ni-MH, z ustrežno napetostjo.
- Baterije ne polnite brez nadzora in upoštevajte priporočeni polnilni tok.
- Hranite na suhem mestu pri temperaturi 15-25 °C.

## **Varnostno obvestilo**

- Ne povzročajte kratkega stika na polih baterije.
- Baterije ne izpostavljajte temperaturam nad 60 °C ali neposrednemu ognju.
- Baterije ne razstavljajte ali mehansko poškodujte.
- Če je embalaža poškodovana ali če pušča elektrolit, prenehajte z uporabo.
- Polnite samo s polnilnikom, ki je združljiv s tehnologijo Ni-MH
- Odstranite v skladu z veljavnimi predpisi o baterijah.

## **Galerija:**

---

