

Baterie Ni-MH 2800mAh, 6V, XH2.54

coduri de produs:

Referință: AM9864

EAN13: -

UPC: 85078000



Caracteristicile produsului:

Tensiune: 6 V DC

Conector: XH2,54 - 2pin

Atributele produsului:

Descriere produs:

Bateria Ni-MH cu o tensiune de 6V și o capacitate de 2800mAh este concepută pentru a alimenta dispozitive portabile, sisteme de backup și electronice de larg consum. Pachetul este fabricat din celule AA în format 4+1 cu un conector atașat pentru o instalare ușoară.

Specificații tehnice

- Tip de celulă: Ni-MH (nichel-metal-hidrură)
- Configurație: AA 2800mAh
- Tensiune nominală: 6V
- Capacitate: 2800mAh
- Conector: XH2.54 - 2 pini
- Design: pachet de baterii cu fire
- Dimensiune: 52 x 43 x 27,5 mm
- Certificare: CE, RoHS

Funcții și caracteristici

- Sistem de baterii reîncărcabile pentru utilizare repetată
 - Design compact al pachetului de baterii
 - Cablu de conectare cu ștecher pentru conectare directă
 - Potrivit pentru încărcarea cu un încărcător specializat pentru celule Ni-MH
 - Autodescărcare redusă atunci când este depozitat corespunzător
-

Ideal pentru

- Sursă de alimentare de rezervă pentru electronice de larg consum
- Sursă de alimentare pentru instrumente de măsurare portabile
- Alimentare de rezervă pentru dispozitive mici
- Aplicații care necesită un pachet compact de baterii de 6V
- Înlocuirea pachetelor de baterii originale cu specificații identice

Conținutul pachetului

- 1× Pachet de baterii Ni-MH 6V 2800mAh cu conector

De ce să alegeți acest produs?

- Capacitate și tensiune verificate tehnic, corespunzătoare specificațiilor
- Pachetul gata preparat cu conector elimină necesitatea auto-asamblării
- Soluție ecologică cu posibilitatea de încărcare repetată
- Certificările CE și RoHS garantează conformitatea cu standardele europene

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Înainte de prima utilizare, încărcați bateria cu un încărcător adecvat pentru celule Ni-MH.
- Respectați polaritatea la conectarea dispozitivului
- Folosiți doar încărcătoare concepute pentru tehnologia Ni-MH cu tensiunea corespunzătoare.
- Nu încărcați bateria nesupravegheată și respectați curentul de încărcare recomandat.
- A se păstra într-un loc uscat, la o temperatură de 15-25°C.

Notificare de siguranță

- Nu scurtcircuitați bornele bateriei.
- Nu expuneți bateria la temperaturi peste 60°C sau la foc direct.
- Nu dezasamblați și nu deteriorați mecanic bateria.
- Dacă ambalajul este deteriorat sau există scurgeri de electrolit, întrerupeți utilizarea.
- Încărcați numai cu un încărcător compatibil cu tehnologia Ni-MH
- Eliminați în conformitate cu reglementările aplicabile privind bateriile.

Galerie de produse:

