

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

## Termék kódok:

Termékkód: AM9864

EAN13: -

HS kód: 85078000

## A termék jellemzői:

Feszültség: 6 V DC

Csatlakozó: XH2,54 - 2pin



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

A 6 V feszültségű és 2800 mAh kapacitású Ni-MH akkumulátor hordozható eszközök, biztonsági mentési rendszerek és szórakoztató elektronikai eszközök tápellátására szolgál. A csomag 4+1 formátumú AA cellákból áll, a könnyű telepítés érdekében egy csatlakoztatott csatlakozóval.

## Műszaki adatok

- Cellatípus: Ni-MH (nikkel-metál-hidrid)
- Konfiguráció: AA 2800mAh
- Névleges feszültség: 6V
- Kapacitás: 2800mAh
- Csatlakozó: XH2.54 - 2 tűs
- Kialakítás: akkumulátorcsomag vezetékkel
- Méret: 52 x 43 x 27,5 mm
- Tanúsítvány: CE, RoHS

## Funkciók és jellemzők

- Újratölthető akkumulátorrendszer ismételt használatra
  - Kompakt akkumulátorcsomag-kialakítás
  - Csatlakozókábel dugóval a közvetlen csatlakoztatáshoz
  - Ni-MH cellákhoz való speciális töltővel tölthető
  - Alacsony önkisülés megfelelő tárolás esetén
-

## **Ideális a következőkhöz:**

- Tartalék áramforrás szórakoztatóelektronikai eszközökhöz
- Hordozható mérőműszerek tápegysége
- Tartalék tápellátás kis eszközökhöz
- Kompakt 6 V-os akkumulátorcsomagot igénylő alkalmazások
- Eredeti akkumulátorcsomagok cseréje azonos specifikációjúakkal

## **A csomag tartalma**

- 1x Ni-MH 6V 2800mAh akkumulátorcsomag csatlakozóval

## **Miért válassza ezt a terméket?**

- Műszakilag ellenőrzött kapacitás és feszültség, amely megfelel a specifikációnak
- A csatlakozóval ellátott, előre összeszerelt csomag kiküszöböli az önszerelés szükségességét
- Környezetbarát megoldás ismételt töltés lehetőségével
- A CE és RoHS tanúsítványok garantálják az európai szabványoknak való megfelelést

## **Telepítési és üzemeltetési utasítások**

- Első használat előtt töltsse fel az akkumulátort egy megfelelő Ni-MH cellákhoz való töltővel.
- A készülék csatlakoztatásakor ügyeljen a polaritásra
- Kizárólag Ni-MH technológiához tervezett, megfelelő feszültségű töltőket használjon.
- Ne töltsse felügyelet nélkül az akkumulátort, és tartsa be az ajánlott töltési áramot.
- Száraz helyen, 15-25°C hőmérsékleten tárolandó.

## **Biztonsági figyelmeztetés**

- Ne zárja rövidre az akkumulátor pólusait.
  - Ne tegye ki az akkumulátort 60°C feletti hőmérsékletnek vagy közvetlen tűznek.
  - Ne szerelje szét és ne sértse meg mechanikailag az akkumulátorcsomagot.
  - Ha a csomagolás sérült vagy elektrolit szivárog, hagyja abba a használatát.
  - Kizárólag Ni-MH technológiával kompatibilis töltővel töltsse
  - Az akkumulátorokra vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.
-

## Termékgaléria:

