



Akumulator do pakietu Panasonic NCR18650A 3100mAh Li-ION 3,7V

Cena: 35.00 zł

[Akumulator do pakietu Panasonic NCR18650A 3100mAh Li-ION 3,7V](#)

Kod produktu: 000325

Producent: Panasonic

Cylindryczny akumulator wysokoprądowy i wysokonapięciowy NCR18650A MH12210 3100mAh Li-ION 3,7V. Akumulator posiada wysokie, w porównaniu z innymi akumulatorami napięcie nominalne 3,7V, wysokie napięcie jednostkowe, dużą gęstość energii, długą żywotność oraz niski stopień samorozładowania i brak efektu pamięciowego.

Specyfikacja:

Typ: Li-ION (litowo-jonowy)

Pojemność nominalna: 3,1Ah

Pojemność minimalna: 2950mAh

Napięcie: 3,7V

Max. napięcie ładowania: 4,2V

Prąd ładowania: standardowy: 885mA; max: 1,5A(0,5C)

Prąd rozładowania: standardowy: 590mA; max: 3A (1C)

Średnica [mm]: 18,2

Wysokość [mm]: 65,2

Waga [g]: 45

Jednostka miary: sztuka

Zastosowanie:

- sprzęt audio-wizualny, mikrofony bezprzewodowe
- automatyka biurowa, laptopy, notebooki PC, PDA,
- urządzenia medyczne,
- elektronarzędzia,
- odkurzacze,
- maszyny do golenia,
- szczoteczki do zębów,
- latarki,
- e-papierosy
- nożyce do żywopłotu,
- terminale mobilne
- i inne.

Na zamówienie dostępny także akumulator w wykonaniu z blaszkami do lutowania oraz możliwość zgrzewania w dowolne pakiety.

UWAGA!!!

Kupując ogniwo Li-ION akceptujesz warunki regulaminu z pkt. 4: Reklamacje, gwarancje

- Dodatkowe oświadczenie dla klientów kupujących ogniwa litowo-jonowe (Li-ion) oraz litowo-żelazowo-fosforanowe (LiFePO₄) poza systemem sklepu dostępne jest [TUTAJ](#)

[UWAGA: Zasady bezpiecznego użytkowania akumulatorów litowych](#)

Szczegóły

Napięcie	3,7V
Pojemność	3,1Ah
Rozmiar	inne