

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-ncr18650a-ncr18650b-z-ukladem-pcm-panasonic-p-64.html>



Akumulator NCR18650B Panasonic 3400mAh 12.6Wh Li-Ion 3.7V 18.5x69.2mm PCM

Cena brutto	52,00 zł
Cena netto	42,28 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	NCR18650B-PCM
Kod producenta	NCR18650B-PCM
Producent	Panasonic

Opis produktu

Pełny opis:

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność w mAh: 3400
3. pojemność w Wh: 12.6
- 4.
5. technologia ogniw: Li-Ion (LiNiCoAlO₂)
6. zalecany prąd rozładowania: 1C (3400mA)
8. Maksymalny ciągły prąd rozładowania: 2C (6800mA)
9. wymiary w mm: 18.0x65.0
10. waga: 44g
11. uwagi: **akumulator z zamontowanym układem PCM**

Zastępuje akumulatory:

NCR-18650A
NCR18650A
NCR-18650B
NCR18650B

Przedstawiamy Państwu **akumulator cylindryczny Li-Ion NCR18650A (NCR18650B) japońskiej firmy Panasonic.**

Akumulator jest już wyposażony w układ PCM - czyli zabezpieczenie przeciwzwarciowe i można go bezpiecznie stosować w urządzeniach elektronicznych.

Ogniwo może być stosowane np. w papierosach elektronicznych.

Przed pierwszym użyciem akumulator powinien być uformowany, czyli naładowany do pełna.

Zużyty akumulator należy zutylizować.

Nie należy zwierać styków, ani wrzucać do ognia.