

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-cylindryczny-li-ion-inr18650-25r-inr1865025r-samsung-p-44.html>



Akumulator INR18650-25R Samsung 2500mAh 9.2Wh Li-Ion 3.7V 18.3x64.8mm wysokoprądowy

Cena brutto	20,99 zł
Cena netto	17,07 zł
Dostępność	378
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	INR18650-25R
Kod producenta	INR18650-25R
Producent	Samsung

Opis produktu

Pełny opis:

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność w mAh: 2500
3. pojemność w Wh: 9.2
5. technologia ogniów: Li-Ion
6. standardowy prąd ładowania: 1750mAh
7. maksymalny prąd rozładowania ciągłego: 20A
8. maksymalny prąd rozładowania impulsowego (1s): 100A
9. wymiary w mm: 18.3x64.8
10. waga: 45g
11. uwagi: akumulator wysokoprądowy

Zapraszamy do zapoznania się z opisem akumulatora wysokoprądowego INR18650-25R, którego producentem jest firma Samsung.

Ogniwo zostało wykonane w technologii Li-Ion i nie ma tzw. "efektu pamięci" - można je doładowywać w każdej chwili.

Akumulator nie został wyposażony w układ PCM, więc przed montażem, w urządzeniu elektronicznym, należy zapoznać się z instrukcją obsługi tego urządzenia.

Ogniwo przed pierwszym użyciem należy uformować, czyli ładować przez okres 10-12 godzin.

Nie wolno zwierać styków akumulatora, ani wrzucać go do ognia.

Zużyty akumulator powinien być zutylizowany.