

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-pakiet-l18500-2s1p-74v-z-ukladem-pcm-1400-mah-p-143.html>



## Akumulator (pakiet) L18500 2S1P 7.4V 1400mAh 10.4Wh Li-Ion + układ zabezpieczający PCM

Cena brutto	<b>48,33 zł</b>
Cena netto	<b>39,29 zł</b>
Dostępność	<b>7</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>L185002S1P</b>
Kod producenta	<b>L185002S1P</b>
Producent	<b>Zamiennik produktu oryginalnego</b>
Producent	<b>Zamiennik oryginalnego produktu</b>

### Opis produktu

Pełny opis:

#### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 7.4V (7.2V)
2. pojemność w mAh: 1400
3. pojemność w Wh: 10.4
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. rezystancja wewnętrzna:
7. maksymalny prąd ładowania:
8. maksymalny prąd rozładowania:
9. wymiary w mm: 50.1x36.6x18.3
10. waga: 68g
11. uwagi: **akumulator (pakiet) z układem PCM i dwoma przewodami**
12. ilość ogniw w pakiecie: dwa ogniwa

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **pakietu, który składa się z dwóch akumulatorów L18500.**

Połączone akumulatory dają pakiet o pojemności 1400 mAh i napięciu 7.4(7.2)V.

Pakiet został wyposażony w układ przeciwzwarciowy PCM.

Z akumulatora wyprowadzono dwa przewody - "+" i "-". Przewody można zakończyć dowolną wtyczką lub wlutować.

Pakiet, przed pierwszym użyciem, należy uformować - ładować około 10-12 godzin.

Akumulator można wykorzystać m.in. do zasilania zabawek elektronicznych.

Akumulator po zużyciu wymaga utylizacji.

Prosimy nie zwierać styków.

Przed pierwszym użyciem pakiet powinien zostać uformowany.