

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-lp303040-pryzmatyczny-300mah-11wh-li-polymer-37v-p-254.html>



Akumulator LP303040 300mAh 1.1Wh Li-Polymer 3.7V 3x30x40mm pryzmatyczny bez układu PCM

Cena brutto	16,49 zł
Cena netto	13,41 zł
Dostępność	339
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	LP303040
Kod producenta	LP303040
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Made in China

Opis produktu

Pełny opis produktu: **Akumulator LP303040 300mAh 1.1Wh Li-Polymer 3.7V 3x30x40mm pryzmatyczny bez układu PCM**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa: 300mAh
3. pojemność minimalna:
4. pojemność w Wh: 1.1
5. technologia ogniw: Li-Polymer
6. wymiary w mm: 3.0x30.0x40.0
7. waga: 8g
8. czy można ładować: tak
9. uwagi: akumulator bez układu PCM

Prezentujemy **akumulator LP303040** o pojemności 300 mAh, który został wykonany w najnowszej technologii Li-Polymer. Ogniwa Li-Polymer są nowszą wersją akumulatorów Li-Ion i są **pozbawione efektu pamięci** - można doładowywać je w dowolnej chwili. **Akumulator nie ma zamontowanego układu zabezpieczającego PCM** - przed montażem prosimy zapoznać się z wymaganiami technicznymi Państwa urządzenia.

Z ogniwa wyprowadzono dwa styki (+ i -) do których można przylutować układ PCM wraz z przewodami.

Ogniwo nadaje się do użycia w nawigacjach samochodowych, tabletach oraz wszelkiego typu zabawkach elektronicznych.

Akumulator przed pierwszym użyciem należy uformować, czyli ładować około 10 godzin.

Po pełnym naładowaniu akumulator jest gotowy do użycia.

Ogniwa nie wolno wrzucać do ognia, nie wolno również zwierać styków.

Zużyty akumulator powinien być zutylizowany - zgodnie z przepisami prawa.