

Dane aktualne na dzień: 14-04-2026 22:14

Link do produktu: <https://energyoze.pl/akumulator-lifepo4-12v-100-ah-100a-do-kampera-lodzi-bms-lekki-bezobslugowy-p-246.html>



AKUMULATOR LiFePO4 12V 100 Ah (100A) do Kampera Łodzi BMS Lekki Bezobsługowy

Cena	999,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5904100450916

Opis produktu

AKUMULATOR LiFePO4 12,8V 100Ah (100A) + BMS BEZOBSŁUGOWY



Jakie urządzenia zasila akumulator LiFePO4?

- **Systemy zasilania awaryjnego**
 - Instalacje OFF-GRID
 - Instalacje w pojazdach (kampery, foodtrunki)
- Instalacje elektryczne w łodziach do zasilania urządzeń elektronicznych, oświetlenia, AGD (TYLKO przy zastosowaniu hermetycznej obudowy do akumulatora)

- Napięcie znamionowe: 12,8V
- Pojemność nominalna: 100AH
- Zakres napięcia: 10.8V~14.4V
- Napięcie odcięcia: 9.4V
- Maksymalny prąd ładowania: 100A
- Maksymalny prąd rozładowania: 100A
- Żywotność: 6000 cykli (100% DOD)
- Wysokość: 215mm
- Szerokość: 171mm
- Długość: 330mm
- Waga: 10kg +/-3%

UWAGA:

W przypadku używania akumulatora LIFEP04 do zasilania urządzenia z silnikiem elektrycznym, włącznie z silnikami napędzającymi śrubę napędową, należy obowiązkowo zastosować bezpiecznik DC na obwodzie (+) akumulatora, o wartości nie większej jak podany na obudowie maksymalny prąd obciążenia.

Obciążenie akumulatora prądem rozruchowym, który może być od 5 do 10 razy wyższy od prądu pracy nominalnej silników elektrycznych, zaburtowych, zabudowanych, kompresorów, lodówek, klimatyzatorów oraz innych urządzeń silnikowych, może powodować trwałe uszkodzenie akumulatora LIFEP04 z BMS które nie podlega gwarancji.

Do napędzania silników napędowych w łodziach zaleca się stosowanie akumulatorów AGM ze względu na znacznie większy prąd rozruchowy.

*** Akumulator powinien być ładowany TYLKO ładowarką dedykowaną do akumulatorów LIFEP04.**