

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/magazyn-energii-akumulator-lifepo4-150ah-48v-dc-p-1106.html>



Magazyn energii - akumulator LIFEP04 150Ah 48V DC

Cena	10 950,00 zł
Cena poprzednia	11 950,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	WP150AH48V
Kod producenta	WP150AH48V
Producent	FOTTON

Opis produktu

Magazyn Energii - akumulator LIFEP04 FOTTON WP 150Ah 48V DC

LiFePO4 to akumulator o **dużej gęstości energii i niskiej wartości samorozładowania** o bardzo szerokim zakresie stosowania np w oświetleniu autonomicznym, w instalacjach solarnych, magazynach energii, UPS-ach itd..... W porównaniu do tradycyjnych akumulatorów, lub akumulatorów żelowych LiFePO4 dzięki wysokiej jakości ogniw i zaawansowanemu systemowi zarządzania energią **oferują znaczne korzyści, z których najistotniejsze to bardzo wysoka żywotność 3500 - 5000 cykli w zależności od stopnia rozładowania.** Pomimo wyższej ceny, baterie LiFePO4 FOTTON charakteryzują się znacznie niższym kosztem eksploatacyjnym, przez co zakup bardzo szybko się zwraca. **Są one wartościową inwestycją i inteligentnym długoterminowym rozwiązaniem.**

Akumulatory posiadają wbudowany zaawansowany system BMS, który chroni akumulator przed: nadmiernym rozładowaniem, przeładowaniem, zwarcie, złym podłączeniem. Przy nadmiernym rozładowaniu lub naładowaniu elektronika wyłącza akumulator chroniąc go przed nadmiernym zużyciem.

- **Marka: FOTTON**
- **Pojemność: 150Ah**
- **Napięcie nominalne: 51,2V**
- **Zakres napięć 40 - 59,20V**
- **Typ: LIFEP04**
- **Temperatura pracy: od -20 do 60 °C**
- **Terminal: M6**
- **Całkowita energia: 7680Wh**
- **Standardowy prąd rozładowania: 100A (zabezpieczenie 150A)**
- **Napięcie ładowania do 59V DC**
- **Maksymalny prąd ładowania: do 100A**
- **Zabezpieczenie przed przeładowaniem: 15V**
- **zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem: 10V**
- **Ilość cykli rozładowania: 2000; 0,2C; poniżej 70%**
- **Wymiary:442x480x222mm**
- **Waga: 70kg**
- **Stan: Fabrycznie nowa**
- **Kod produktu: WP150Ah48**

Akumulatory WP150Ah48V mają bardzo szeroki zakres stosowania z którego wymienić można:
- magazyny energii

-
- UPS-y
 - zasilanie rozproszone - zasilanie różnego rodzaju urządzeń w terenie gdzie brak innych źródeł energii elektrycznej

Gwarancja 24 miesiące
Żywotność co najmniej 15 lat

ZAPRASZAMY