

Produkty Power LAB

Akumulator LiFePO4 25,6V 105Ah



ZASTOSOWANIE



Kampery



Łodzie



Jachty



Skutery
elektryczne



Maszyny
czyszczące

- Najbezpieczniejsza technologia LiFePO4
- Bardzo długa żywotność do 8000 cykli 70% DoD
- Komunikacja Bluetooth
- Komunikacja CAN z inweterem
- Polska produkcja
- Uzbrojony w niezawodny system BMS
- Metalowa obudowa IP65
- Możliwość szybkiego ładowania
- Możliwość montażu w każdej pozycji
- Wszechstronne zastosowanie (silniki elektryczne, zasilanie awaryjne, łodzie, jachty, kampery, wózki i skutery elektryczne, maszyny czyszczące itp.)
- Wyświetlacz LCD

CECHY



Technologia
LiFePo4



Wysoka
wydajność



Możliwość
szybkiego ładowania



Maty
grzewcze

Model	25,6V/105Ah
Pojemność	105Ah
Max natężenie	100A
Żywotność	6000 cykli 25°C 70% DoD
Komunikacja	Bluetooth, CAN
Funkcja balansowania ogniw	Tak
Zakres temperatury pracy rozładowania	od -20°C do +55°C
Zakres temperatury pracy ładowania	od +5°C do +55°C
Wymiary (mm)	276 x 260 x 250
Waga	23.5kg
Stopień ochrony obudowy	IP65
Gwarancja	5 lat



Dokumentacja akumulatorów



Polub nas na Fb