

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://silcoat.pl/Thu-14-Mar-2024-16773.html>

Tytuł: Bateria litowa do stacji bazowej Gitega Telecom

Data generowania: 2026-06-28 19:46:45

Copyright (C) 2026 SILCOAT HYBRID. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://silcoat.pl>

---

Baterie Litowe Zroznicowany zbior ofert, najlepsze ceny i promocje. Wejdz i znajdz to, czego szukasz!

Elastyczna pojemnosc akumulatorow (48/51,2 V, 100 Ah do 300 Ah) i skalowalna moc wyjsciowa (np. 12 kW do 36 kW) umozliwiają dostosowanie rozwiázan do zroznicowanych wymagan stacji.

Typ baterii: 51.2V 100Ah Pakiet baterii LiFePO4 Napiecie nominalne: 51.2V Pojemnosc nominalna: 100Ah Wy...

Zapewnia funkcje baterii: ochrona przed przeladowaniem / nadmiernym rozladowaniem, ochrona nadpradowa / przeciazeniowa, ochrona przed wysoka temperatura, rownowazenie ogniw,

Na podstawie naszych akumulatorow te cechy techniczne doskonalej wydajnosci w wyzszych temperaturach, wiekszy zakres pojemnosci, mniejsza waga i praca bez zanieczyszczen, nasza

Inteligentny system BMS do optymalizacji wydajnosci<sup>5</sup>. Komunikacja: RS485/SNMP/Wifi/Bluetooth, kompatybilna z roznymi markami falownikow slonecznych i ladowarek<sup>6</sup>.

Nasze certyfikaty, takie jak UL, UN, IEC, MSDS, CE, to nasze zaangażowanie w jakosc i bezpieczenstwo naszych baterii litowych, aby zapewnic zgodnosc z branzowymi standardami jakosci

Bateria Elektromagnetyczna Stacji Bazowej Szwajcarskiej Komunikacji Zroznicowany zbior ofert, najlepsze ceny i promocje. Wejdz i znajdz to, czego szukasz!

Strona internetowa: <https://silcoat.pl>

