

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Fri-14-May-2021-48.html>

Tytuł: Albania solarny kontener litowy akumulator bms

Data generowania: 2026-06-19 11:01:45

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://tolomeo.eu>

---

Nasze magazyny energii słonecznej z wbudowanym, wymiennym akumulatorem BMS zostały zaprojektowane tak, aby sprostać zróżnicowanym potrzebom firm. Oferując niestandardowe

Dzięki zastosowaniu nowoczesnych akumulatorów, takich jak LiFePO4 oraz systemów BMS (Battery Management System), użytkownicy mają możliwość

Wbudowane oprogramowanie typu BMS gwarantuje bezpieczne użytkowanie poprzez kontrolowanie poziomu naładowania i rozładowania akumulatora. Posiada 2 porty RS485 oraz port RS232.

Nasz kompaktowy kontener o pojemności 215 kWh, pracujący przy napięciu 768 V i 280 A, łączy w sobie PCS, sterownik, baterie litowe, systemy przeciwpożarowe i klimatyzacyjne.

Akumulatory Litowe - długa żywotność wiekowa 12+ i cyklowa do 12000 60% DoD, bardzo lekkie, zabezpieczone układami BMS gwarantują wieloletnią pracę, komfort i bezpieczeństwo.

Wbudowany układ zabezpieczający BMS chroni akumulatory m. przed przeladowaniem, zbyt głębokim rozładowaniem, ładowaniem w ujemnych

Akumulator LiFePO4 12,8V 100Ah z BMS, idealny do systemów OFF GRID. Magazyn energii o długiej żywotności - 6000 cykli, lekki i wydajny. Zasilanie awaryjne dla kamperów, łodzi,

Strona internetowa: <https://tolomeo.eu>

