

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

Tytuł: Albania solarny kontener litowy akumulator bms

Data generowania: 2026-07-08 18:38:40

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

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.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 LiFePO<sub>4</sub> 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 LiFePO<sub>4</sub> 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://www.tolomeo.eu>

