

Modulowa szafa bateryjna do galerii handlowej 200kWh

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Wed-10-May-2023-10385.html>

Tytuł: Modulowa szafa bateryjna do galerii handlowej 200kWh

Data generowania: 2026-06-23 05:54:36

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

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

Inteligentna zewnętrzna szafa bateryjna lancuchowa 200 kWh z ochroną IP55, zaprojektowana do bezpiecznego i wydajnego magazynowania energii w trudnych warunkach.

Chłodzona cieczą szafa zewnętrzna oferuje konfiguracje baterii litowych 50 kW 100 kW 200 kW, dostosowane do magazynowania energii słonecznej.

Szafa jest dostarczana bez akumulatorów, dlatego należy kupić je oddzielnie. W szafie można zainstalować i monitorować do sześciu baterii szeregowo połączonych akumulatorów.

Idealnie przystosowany do zastosowań zewnętrznych, ESS-100-200kWh oferuje inteligentne i zintegrowane rozwiązanie do zarządzania, zapewniające niezawodne i wydajne możliwości

Kompletny magazyn Huawei LUNA2000-200kWh-2H1, 12 modułów LFP

Szeroki zakres napięcia roboczego (118,8V - 642,4V), umożliwiający elastyczne dopasowanie do różnych systemów fotowoltaicznych. Zabezpieczenia przed przepięciem, nadmiernym prądem oraz

Przemysłowy magazyn energii SolaX Aelio 60kW 200kWh to kompletna szafa „plug-and-earn”, która łączy hybrydowy falownik SiC, dwustukilowatogodzinny

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

