



Inteligentna szafa akumulatorowa Freetown 125 kWh

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.konli.pl/Thu-20-Jul-2023-14116.html>

Tytuł: Inteligentna szafa akumulatorowa Freetown 125 kWh

Data generowania: 2026-06-23 02:43:36

Copyright (C) 2026 KONLI MICROGRID. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

Wysoka pojemność i skalowalność - Model BTS-5K ma pojemność 5 kWh, która może być rozszerzana poprzez moduły dodatkowe, co pozwala na dostosowanie magazynu do rosnących potrzeb

HYBRYDOWY SYSTEM MAGAZYNOWANIA ENERGII Seria GE-F128/F240 - szafa akumulatorowa do użytku na zewnątrz Inwerter hybrydowy serii SUN-30~125K

W zależności od modelu szafa akumulatorowa waży od 280 do 445 funtów i ma wymiary 22 x 10 x 68 cali. Z drugiej strony jednostka inwertera waży 62.7 funta, a jej wymiary to 24.5 x 19.25

Przegląd produktów Szafa solarna LiFePO100 o mocy 4 kWh to najnowocześniejszy system magazynowania energii zaprojektowany tak, aby sprostać potrzebom zastosowań komercyjnych i

Pojedyncza szafa może być skonfigurowana z systemem 2/3/4h o mocy 30~125 kW, maksymalnie 10 jednostkami po stronie prądu AC w trybie równoległym lub 10 jednostkami po stronie prądu DC w

System łączy akumulator z siecią energetyczną za pośrednictwem hybrydowego falownika i automatycznie steruje ładowaniem, rozładowywaniem i pracą poza siecią.

W systemie szafowym (o pojemności energetycznej od 5 kWh do 320 kWh) falownik dwukierunkowy ma zabudowę szafową, sterownik magazynu energii

Układ akumulatorowy: PACK / 1P52S, 1P260S Energia znamionowa: 261,24 kWh Zakres napięcia: 728-936 V DC Stopień zabezpieczenia: IP65 Strona AC Moc znamionowa: 125 kW Maks. moc: 137

System magazynowania energii LIVOLTEK BES Series to wszechstronne rozwiązanie stosowane w stacjach ładowania, fabrykach, parkach przemysłowych oraz budynkach komercyjnych.



Inteligentna szafa akumulatorowa Freetown 125 kWh

YIY BESS 125-271 to wielofunkcyjny system ESS do zastosowań komercyjnych i przemysłowych, który integruje systemy PCS, BMS, EMS, akumulatory, inteligentne zarządzanie temperaturą, dystrybucję

Strona internetowa: <https://www.konli.pl>

