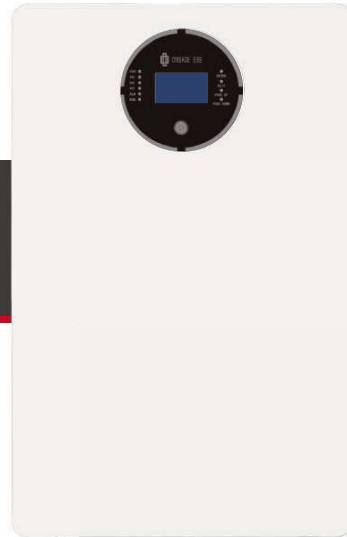


Zestaw akumulatorów

MOON5-W



Dane techniczne

| Model | MOON5-W |
|--|---|
| Energia nominalna (Wh) | 5,120 |
| Pojemność nominalna (Ah) | 100 |
| Napięcie nominalne (V) | 51.2 |
| Zakres napięcia roboczego (V) | 40-58.4 |
| Zalecany prąd ładowania (A) | 50 |
| Maks. ciągły prąd ładowania (A) | 50 |
| Zalecany prąd rozładowania (A) | 50 |
| Maks. ciągły prąd rozładowania (A) | 100 |
| Maks. liczba połączonych równolegle (szt.) | 15 |
| Temperatura podczas pracy | Temperatura ładowania: 0-55°C Temperatura rozładowywania: -20-55°C |
| Wilgotność podczas pracy | 20-80% wilgotności względnej (bez kondensacji) |
| Stopień ochrony | IP21 |
| Wymiary (mm) | 415Wx661Hx185D (szer.xgł.xwys., bez stopy do montażu na podłodze) |
| Masa netto (kg) | 48 |
| Montaż | Montaż na ścianie, na podłodze |
| Certyfikacja | IEC62619,CE-EMC, ROHS, UN38.3 |
| Komunikacja | CAN, RS485 |
| Żywotność w cyklach | 6000±100%DOD, 70%EOL@25°C/0.5C |

Charakterystyka produktu

- Maks. prąd wyjściowy 1C
- Wyświetlacz LCD i obsługa połączenia Bluetooth
- Obsługa maks. 15 akumulatorów połączonych równolegle
- Wysoka kompatybilność z falownikiem
- Bezpieczny akumulator LiFePO4
- Wysoki współczynnik energii użytkowej, mniejsza autokonsumpcja