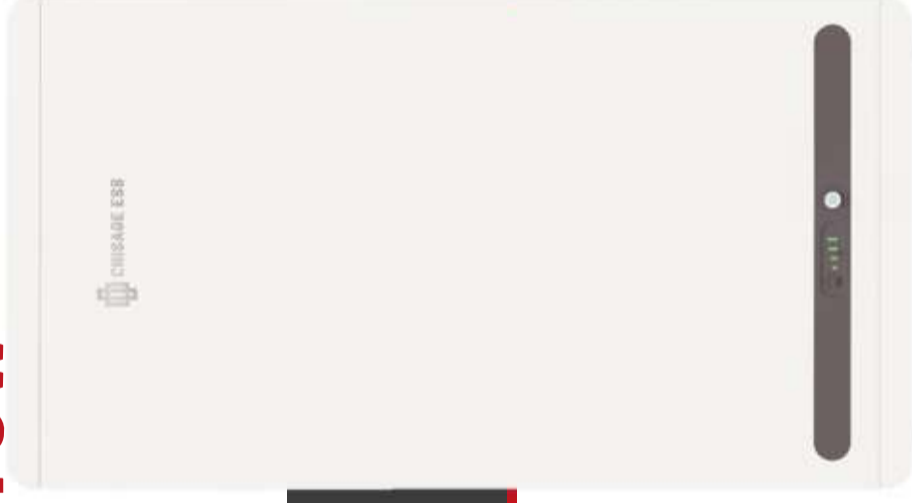


Zestaw akumulatorów



CE48200-W

Dane techniczne

Model	CE48200-W
Energia nominalna (Wh)	10 240
Pojemność nominalna (Ah)	200
Napięcie nominalne (V)	51,2
Zakres napięcia roboczego (V)	40-58,4
Zalecany prąd ładowania (A)	100
Maks. ciągły prąd ładowania (A)	100
Zalecany prąd rozładowania (A)	100
Maks. ciągły prąd rozładowania (A)	100
Maks. liczba połączonych równoległe (szt.)	15
Temperatura podczas pracy	Temperatura ładowania: 0-55°C Temperatura rozładowywania: -20-55°C
Wilgotność podczas pracy	20-95% wilgotności względnej (bez kondensacji)
Stopień ochrony	IP65
Wymiary (mm)	612x168x920 (szer.*gl.*wys., bez stopy do montażu na podłodze)
Masa netto (kg)	86
Montaż	Montaż na ścianie, na podłodze
Certyfikacja	IEC61000, IEC62619, UN38.3
Komunikacja	CAN, RS485
Żywotność w cyklach	> 6000 cykli (25°C, 0,5°C/0,5°C)
Standardowa gwarancja	5 lat

Charakterystyka produktu

- Stopień ochrony IP65
- Obsługa maks. 15 akumulatorów połączonych równoległe
- Wysoka kompatybilność z falownikami
- Bezpieczny akumulator LiFePO4
- Wysoki współczynnik energii użytkowej, mniejsza autokonsumpcja