



GROWATT GBLI 2701 / GBLI 5001

Cechy

- Montowanie naścienne oszczędzające miejsce
- Wysoka gęstość energetyczna
- Szeroki zakres temperaturowy
- Możliwość długiego przechowywania zgromadzonej energii
- Długa żywotność
- Wysokiej jakości ogniwa zaprojektowane przez specjalistów
- Inteligentne kontrola mocy, napięcia i temperatury

Model	Growatt GBLI 2701	Growatt GBLI 5001
Napięcie	51.1V	51.1V
Pojemność	53Ah	96.5Ah
Energia	2708Wh	4875Wh
Parametry elektryczne		
Napięcie operacyjne	46~57V	46~57V
Maks. Napięcie ładowania	57V	57V
Maks. Prąd rozładowania	23A	45A
Maks. Prąd ładowania	23A	45A
Komunikacja		
Interfejs sieciowy	RS485(RJ45)	RS485(RJ45)
Protokół komunikacyjny	MODBUS	MODBUS
Parametry fizyczne		
Szerokość	580mm	800mm
Wysokość	580mm	610mm
Głębokość	137mm	167mm
Waga	30kg	46.5kg
Inne parametry		
Żywotność (25°C)	10 lat	10 lat
Cykli (80% DOD, 25°C)	≥5000	≥5000
Konserwacja	Darmowa w okresie trwania gwarancji jakościowej	Darmowa w okresie trwania gwarancji jakościowej
Czas utrzymania ładunki (-20°C~35°C)	3 miesiące bez zasilania	3 miesiące bez zasilania
Temperaturowy zakres pracy	-10°C~45°C	-10°C~45°C
Temperatura przechowywania	-40°C~60°C	-40°C~60°C
Standard transportu	UN 38.3	UN 38.3
Standard EMC	IEC 61000	IEC 61000
Gwarancja	5 lat	5 lat