

Литиевый аккумулятор

Growatt GBLI 2701 / GBLI 5001



С заботой о комфорте и удобстве

- ▶ Крепится на стену, позволяя сэкономить место
- ▶ Высокая плотность энергии
- ▶ Широкий диапазон температур, длительный срок хранения

Лучшая батарея для хранения солнечной энергии

- ▶ Максимальная емкость
- ▶ Длительный срок службы
- ▶ Безопасная эксплуатация
- ▶ Интеллектуальная защита от перенапряжения, перегрева.

GROWATT NEW ENERGY TECHNOLOGY Co.,LTD

A: No.28 Guangming Road, Longteng Community, Shiyao, Baoan District, Shenzhen, P.R.China.

T: + 86 7552747 1900

F: + 86 7552749 1460

E: info@ginverter.com

Характеристики

Growatt GBLI 2701

Growatt GBLI 5001

Номинальные параметры

Напряжение	51.1V	51.1V
Емкость	53Ah	95.4Ah
Энергия	2708Wh	4875Wh

Напряжение, ток

Рабочее напряжение	46~57 V	46~57 V
Максимальное напряжение заряда	57 V	57 V
Максимальный ток разряда	23 A	45 A
Максимальный ток заряда	23 A	45 A

Соединение

Сетевой интерфейс	RS485(RJ45)	RS485(RJ45)
Протокол связи	MODBUS	MODBUS

Габариты, вес

Ширина	580 мм	800 мм
Высота	580 мм	610 мм
Глубина	137 мм	167 мм
Вес	30 кг	46.5 кг

Прочее

Срок эксплуатации (25°C)	10 лет	10 лет
Циклы (80% DOD, 25°C)	≥5000	≥5000
Обслуживание	Бесплатное в гарантийный период	Бесплатное в гарантийный период
Время хранения (-20°C~35°C)	3 мес (выкл)	3 мес (выкл)
Рабочая температура	-10°C~45°C	-10°C~45°C
Температура хранения	-40°C~60°C	-40°C~60°C
Стандарт транспортировки	UN 38.3	UN 38.3
EMC стандарт	IEC 61000	IEC 61000
Гарантия	5 лет	5 лет

Гарантийный талон

Дата продажи товара _____

Торговая организация, тел.: _____

Подпись продавца (М.П.) _____

В случае ремонта необходимо обратиться к вашему продавцу.

Возможны отличия в конструкции оборудования,
которые не отображены в паспорте.

Копирование данного документа разрешено только при ссылке на первоисточник:
inventory.ru