

АКУМУЛЯТОРНА БАТАРЕЯ POWER WALL ПОТУЖНІСТЮ

5 кВт-год



Акумуляторна батарея Power Wall потужністю 5 кВт-год

➤ Безпека та надійність

- Батарея з високою щільністю енергії 3,2 В 100 А-год
- Популярний акумулятор LiFePO4 ємністю 5 кВт-год
- Тривалий термін служби: >6000 циклів
- Більш збалансоване заряджання та розряджання за допомогою розумної системи керування акумулятором (BMS)

➤ Гнучкість та сумісність

- Накопичуйте енергію з мережі або від сонячної панелі
- Загальна кількість енергії збільшується до 90 кВт-год завдяки паралельним акумуляторним батареям
- Встановлення: настінне
- Моніторинг та оптимізація за допомогою програми для смартфона / комп'ютера (опція)



Докладна інформація щодо виробу

➤ Основні характеристики

- Розширений функціонал захисту системи керування акумулятором (BMS)
- Захист від надмірного заряджання/розряджання
- Захист від короткого замикання
- Перемикання однією кнопкою, безпечно та ефективно
- Підтримка кастомізації (адаптації та налаштування під вимоги користувача)
- Підходить для всіх марок інверторів
- Сертифікація CE, ROHS, UN38.3



Індикатори живлення



Стан акумуляторної батареї Power Wall

Вимикач живлення

Інтерфейс живлення

Інтерфейс живлення для паралельного режиму роботи



Порти зв'язку

Сухі контакти

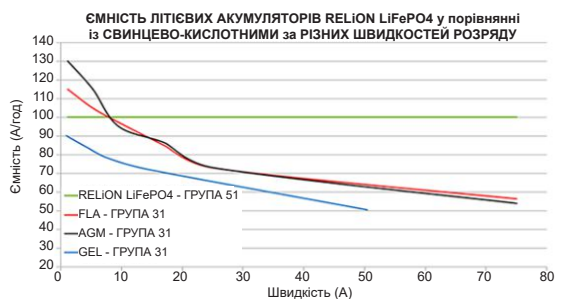
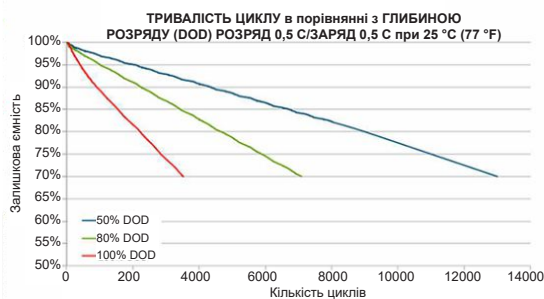
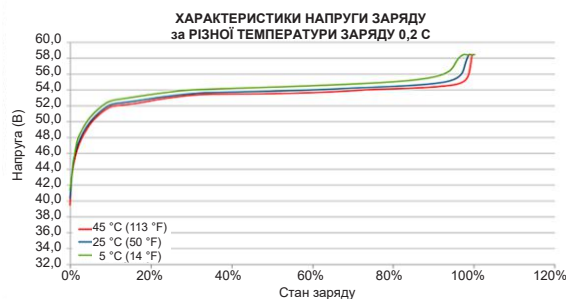
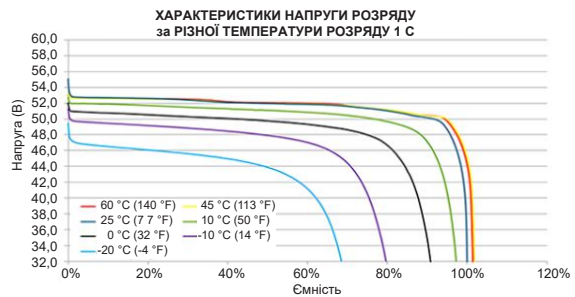
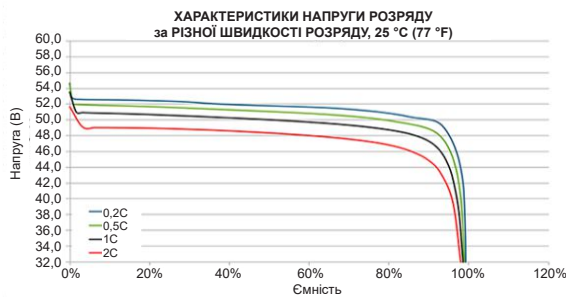
Поворотний регулятор

Рівні заряду акумуляторів

Технічні характеристики

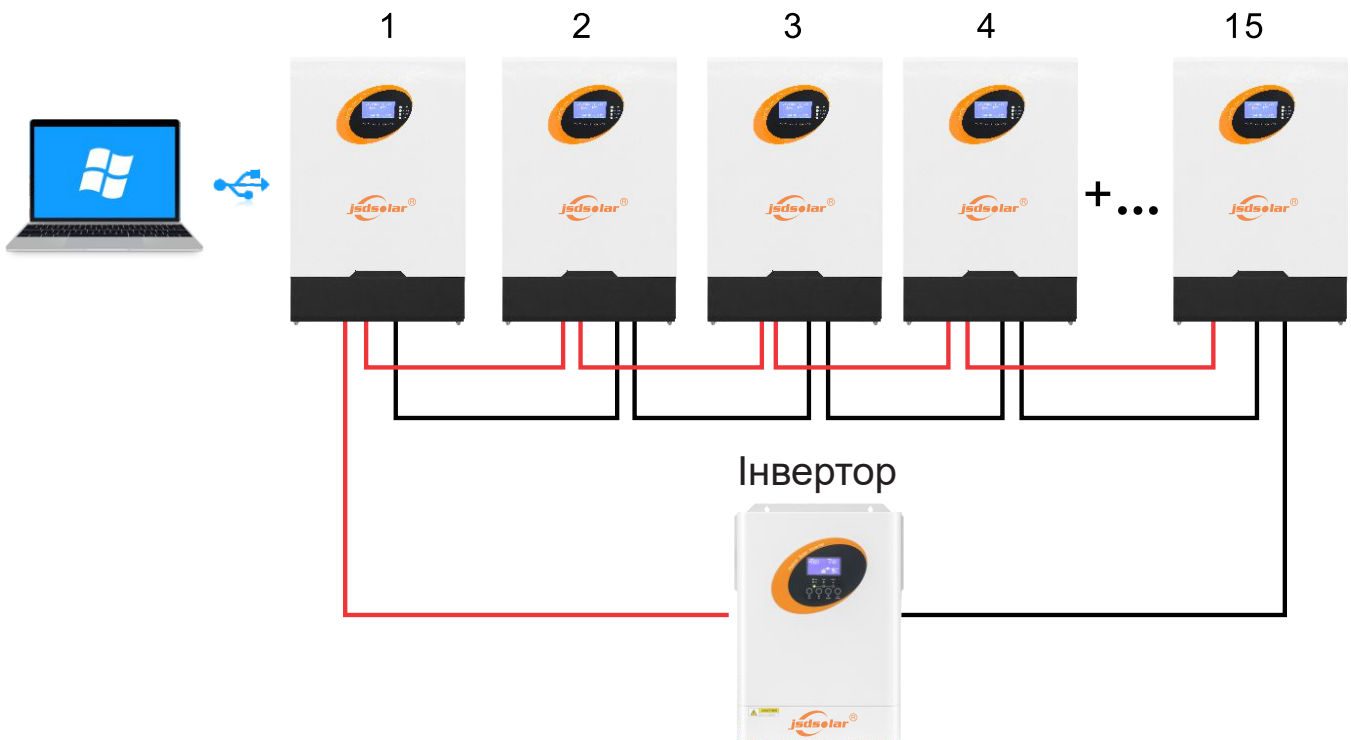
Значення	Опис
Загальна кількість енергії	5 кВт-год
Тип акумулятора	LiFePO4
Нормальна напруга	51,2 В
Нормальна ємність	100 А/год
Максимальний струм заряджання/розряджання	100 А
Циклічний ресурс	> 6000 циклів
Інтерфейс зв'язку	CAN / RS232 / RS485
Марка акумуляторної батареї	Акумуляторна батарея EVE
Розміри	635×400×165 мм
Вага	47 кг
Клас	A
Інвертор	Підходить для всіх гібридних та автономних інверторів у світі
Встановлення	На стіні
Можливий обсяг постачання	5000 штук на місяць
Сертифікати	CE, RoHS, UN38.3, MSDS, ISO

Робочі характеристики

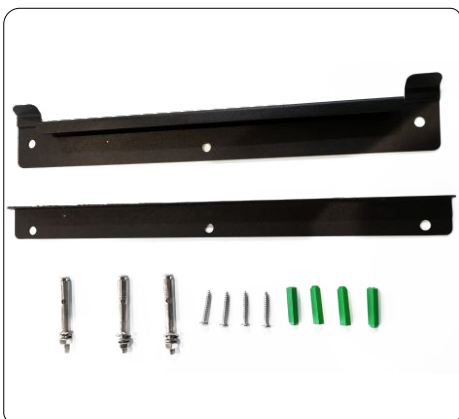


Можливість встановлення 15 елементів для паралельної роботи

Кількість паралельних з'єднань можна налаштувати



Приладдя



Кронштейн для акумуляторної батареї



Роз'єми



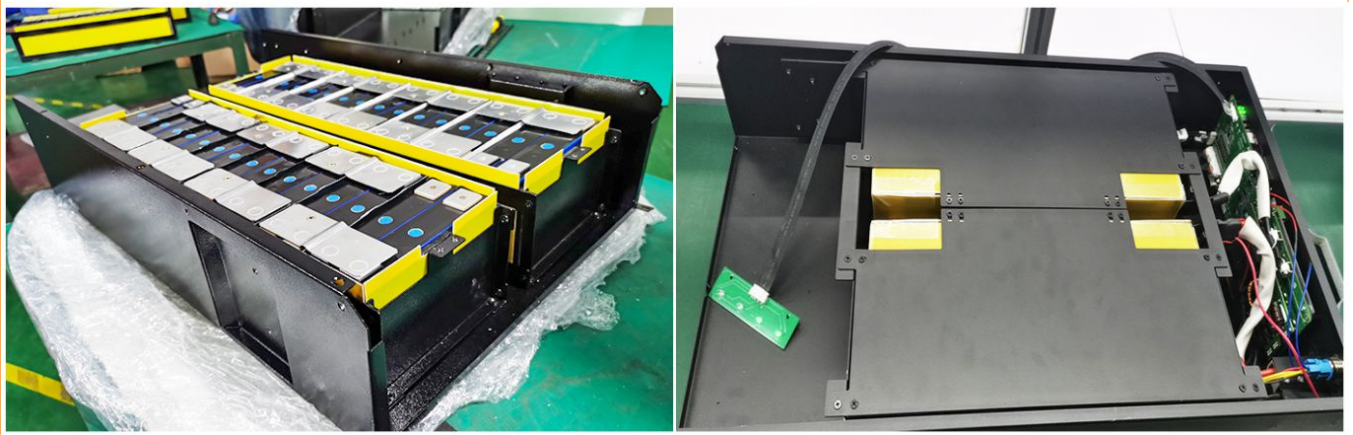
Кабель зв'язку (опція)

Детальна інформація про виробництво

Високоякісна акумуляторна батарея



Компактна упаковка



Процес тестування

