

**Акумулятор літієвий 230 ампер, 25.6 V, В, 230 ah, ампер годин, LP LiFePO4**  
 Акумулятори нового покоління LiFePO4 відрізняються високим ККД (до 94%), мають мінімальний саморозряд та працюють у широкому діапазоні робочих температур (-15 ~ +60°C).

Батареї LiFePO4 заряджаються швидко, повністю герметичні (їх можна використовувати у будь-якому положенні) та мають компактні розміри.

Ці характеристики роблять LiFePO4 незамінними для тих, хто шукає найкращий літієвий акумулятор для систем безперебійного живлення (ДБЖ).



Для правильної роботи системи ДБЖ із зовнішнім акумулятором, акумулятор повинен забезпечити живлення, коли знімається електроенергія, а потім автоматично заряджатися після відновлення живлення в мережі.

Однак важливо враховувати, що не всі ДБЖ сумісні з універсальними LiFePO4 акумуляторами. Більшість стандартних джерел безперебійного живлення не взаємодіють із розрядженими літієвими батареями і, як результат, не здійснюють їх заряджання.

### Характеристики

Тип	LiFePO4
Застосування	джерела безперебійного живлення
Номинальна ємність, Ah	230
Номинальна ємність, mAh	230000
Накопичувальна енергія, Wh	5888
Внутрішній опір, mOm	менше 0.5
Номинальна напруга, V	24
Напруга повного заряду, V	29.2
Мінімальна напруга, V	20
Зарядна напруга (буферний режим), V	29.2
Зарядна напруга (циклічний режим), V	29.2
Максимальний струм заряду, A	100
Максимальний струм розряду, A	200
Піковий струм розряду (100 мс), A	300
Тип клеми	T11 (під болт M8)
Кількість циклів до	7000
BMS	24V 8S Dis 200A Ch 100A
Номинал елементів	230
Кількість елементів у групі S	8
Кількість елементів у групі P	1
Температура зберігання АКБ, °C	-20 ~ +40
Робоча температура заряду, °C	0 ~ +40
Робоча температура розряду, °C	-20 ~ +60

Матеріал корпусу	пластик
Довжина, мм	520
Ширина, мм	267
Висота, мм	242
Гарантія, міс	60
Місткість, Wh	5888
вага, кг	36
Об'єм, м.куб	0.027456

Ціна: 90131 грн

Умови доставки: післяплата, Нова Пошта

Склад : Одеса