

Літієвий акумулятор 24 вольт 100 ампер, 24 V, B, 100 ah, ампер годин, LiFePO4 24V

Акумулятори нового покоління LiFePO4 відрізняються високою ефективністю (до 94%), низьким рівнем саморозряду та широким діапазоном операційних температур (-15 ~ +60°C).

Ці акумулятори мають властивості швидкої зарядки, а також є абсолютно герметичними, що дозволяє використовувати їх у будь-якому положенні. Крім того, вони компактні за розмірами.



Все вказане робить LiFePO4 найкращим вибором для тих, хто шукає оптимальний літієвий акумулятор для систем безперебійного живлення (ДБЖ). Система безперебійного живлення із зовнішнім акумулятором функціонує наступним чином: коли відсутнє електропостачання з мережі, акумулятор постачає накопичену енергію споживачеві (проходить розряд батареї), а після відновлення живлення у мережу система безперебійного

Характеристики

Тип	LiFePO4
Застосування	джерела безперебійного живлення
Номінальна ємність, Ah	100
Внутрішній опір, mOm	менше 0.5
Номінальна напруга, V	25,6
Напруга повного заряду, V	29,2
Мінімальна напруга, V	20
Зарядна напруга (буферний режим), V	29,2
Максимальний струм заряду, A	75
Максимальний струм розряду, A	150
Піковий струм розряду (100 мс), A	300
Струм короткого замикання, A	300
Номінальний струм заряду, A	50
Номінальний струм розряду, A	50
Пусковий струм, A	300
Тип клеми	M8
Кількість циклів до	7000
BMS	24V 8S Dis 150A Ch 75A
Номинал елементів	50
Кількість елементів у групі S	8
Кількість елементів у групі P	2
Температура зберігання АКБ, °C	-20 ~ +40
Робоча температура заряду, °C	0 ~ +40

Робоча температура розряду, °С	-20 ~ +60
Матеріал корпусу	пластик
Довжина, мм	485
Ширина, мм	170
Висота, мм	240
Гарантія, міс	60
вага, кг	19

Ціна: 44156 грн

Умови доставки: післяплата, Нова Пошта

Склад : Одеса