



Функциональные особенности:

1. Высокоскоростной цикл частичного заряда (HRPSOC).
2. Широкий диапазон рабочих температур (-20~60°C).
3. Соотношение цена/производительность будет более чем в четыре раза выше, чем у свинцово-кислотных батарей.
4. Безопасные и надежные, тщательно протестированные для обеспечения максимальной безопасности.



Портативность



Безопасность



Долгий срок службы



Серия силовых аккумуляторов:

Код изделия	LE ENERGY-C2077
Номинальная емкость	15 Ач
Минимальная емкость	14,7 Ач
Номинальное напряжение	25,2 В
Внутреннее сопротивление	≤120 мОм
Напряжение заряда	29,4В±0,05В
Ток заряда	3 А
Максимальный ток заряда	4 А
Напряжение отключения разряда	19,25±0,05 В
Ток разряда	3 А
Максимальный ток разряда	25 А
Мгновенный ток разряда	90~110А (сверхток)
Требования к напряжению при транспортировке	≥25,2 В
Рабочая температура	-20~+60°C
Температура хранения	-20°C +50°C
Элемент питания	18650/2500 мАч
Защитная плата	7S Защитная плата для разъемного порта
Разъемы	Зарядка: штыревой держатель SM-2A/Oxford (красный положительный и черный отрицательный) Разряд: гнездо 2PIN для разряда

Код изделия	LE ENERGY- C1462B
Номинальная емкость	2600 мАч
Минимальная емкость	2500 мАч
Номинальное напряжение	3,65 В
Внутреннее сопротивление	≤25 мОм
Размеры	Диаметр: 18,25±0,2 мм, Высота: 64,95±0,2 мм
Масса	<47 г
Напряжение зарядки	4,2 В
Стандартная зарядка	Непрерывный ток: 0,2С (0,52А) Непрерывное напряжение: 4,2V Ток отключения: 0,02С
Быстрая зарядка	Непрерывный ток: 0,5С (1,3А) Непрерывное напряжение: 4,2V Ток отключения: 0,02С
Напряжение отключения разряда	2,75 В
Стандартный ток разряда	90~110А (Непрерывный ток:0,5С(1,3А)) (Напряжение отключения: 2,75V)
Максимальный ток разряда	Непрерывный ток 3С (7,8А) Напряжение отключения: 2,75V
Комбинирование	7S4P
Номинальная емкость системы	10,4 Ач
Заводское напряжение	≥25,55 В~28,7 В
Диапазон рабочей влажности	60±25% отн. влажности (диапазон влажности при хранении одной ячейки)
Диапазон влажности при транспортировке	60±25% отн. вл. (диапазон влажности при транспортировке)
Размер батареи	Н*W*L=39*146*148 мм

Электрическая
инвалидная
коляска