

ЛИТИЙ-ПОЛИМЕРНЫЙ АККУМУЛЯТОР ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ

- Литий-полимерные батареи имеют стабильный разряд в широком диапазоне температур от -20°C до $+60^{\circ}\text{C}$
- Превосходные характеристики заряда-разряда гарантируют более 300 циклов при стандартных условиях работы



Основные характеристики:

- Рабочее напряжение 3.7 В
- Высокая энергоемкость
- Высокий ток разряда для мощных устройств

Применение:

Фонари и другие электрические приборы с высоким энергопотреблением.

Тип Аккумулятора	LP-18650
Номинальное напряжение, В	3,7
Номинальная емкость С, мАч	2600
Минимальная емкость, мАч	2550
Внутреннее сопротивление, мОм	≤ 21
Вес нетто, г	~ 48
Размеры ДхШхВ, мм	65x18x18
Рабочая температура	Заряд (15 - 60 °C)
	Разряд (-20 ~ 60 °C)
Температура хранения	20-30°C
Срок службы, циклов	≥ 300
Характеристики разряда	
Метод разряда	Постоянным током
Максимальный ток разряда, А	1С
Параметры заряда	
Метод заряда	Постоянным током
Максимальный зарядный ток, А	0,5С

ВНИМАНИЕ!

* Не перегружайте, не разряжайте, не замыкайте накоротко, не разбирайте, не деформируйте, не нагревайте и не размещайте батарею вблизи прямого огня. Любое из перечисленных действий может привести к его воспламенению, взрыву или повреждению.

* Храните аккумулятор в недоступном для детей месте.