

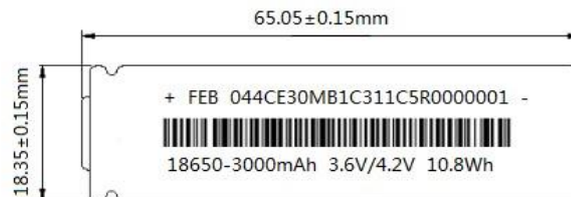
Основные характеристики

Ёмкость	номинальная	3000	мА·ч	10,8 Вт·ч; при токе разряда 0.2C (600 мА)
Напряжение	номинальное	3,6	В	
	зарядное	4,2	В	
	минимальное	2,5	В	
Ток заряда	стандартный	1,5	А	0.5C (2 часа)
	быстрая зарядка	6	А	2C (30 минут)
Ток разряда	стандартный	3	А	1C
	долговременный	30	А	10C (до достижения температуры 75°C)
Внутреннее сопротивление	АС 1 кГц	≤20	мΩ	
Ресурс	минимальный	>300	циклов	при условиях: диапазон 4,2~2,5 В, ток заряда 4,5 А (1.5C), ток разряда 15 А (5C)
	SoH	≥70	%	
Диапазон рабочих температур	режим «заряд»	0~45	°C	при хранении свыше 12 месяцев, требуется поддерживать уровень SoC 10~35%
	режим «разряд»	-20~60	°C	
	хранение (до 3 м)	-20~40	°C	
	хранение (до 12 м)	-20~20	°C	
Срок службы		до 10	лет	При соблюдении условий эксплуатации

Физические характеристики

Тип	цилиндрический
Оболочка	сталь
Плюсовой контакт	плоский (flat-top)
Диаметр (d)	до 18,5 мм
Высота (h)	до 65,2 мм
Вес	≤ 50 г

Внешний вид, маркировка



Эта техническая спецификация является собственностью FEB®, копирование или иное распространение (целиком или частично) не допускается. Информация, содержащаяся здесь, предназначена для предварительного ознакомления. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Для получения дополнительных сведений о продукте, пожалуйста, свяжитесь с компанией Jiangxi Far East Battery Co., Ltd или ближайшим представителем FEB®.