



Аккумулятор для беспилотных летательных аппаратов с высокой скоростью разряда

High-Discharge-Rate Batteries for Drones

高放电倍率无人机专用电池



Максимальная скорость разряда 80C

Maximum discharge rate 80C



При уколе или выстреле оно не воспламеняется и не взрывается.

It does not ignite or explode when pricked or shot.



成都辉琅电子有限公司

Chengdu Huilang Electronics Co., Ltd.

Специальные батареи для сверхнизких температур

Ultra-low temperature special batteries

超低温特种电池

联系方式 Контакт

Contact



Mary

市场总监 营销总监
Marketing Director

+86 189 3888 2528
sml@huilang.hk



Annie

销售总监 销售总监
Sales Director

+86 159 0286 6463
sym@huilang.hk

地址:成都高新区新川路666号

Адрес: № 666, улица Синьчуань, высокотехнологическая зона Чэнду.
Address: No. 666, Xinchuan Road, Chengdu High-tech Zone



Плотность энергии 200-500

Energy density 200-500



Скорость разряда 0.3C~80C

Discharge rate 0.3C~80C



Эффективность разряда превышает 80% в условиях эксплуатации при температуре -80°C.

Discharge efficiency exceeds 80% in an operating environment of -80°C.

-80°C工作环境放电效率超80%

Список характеристик аккумуляторных элементов

Серийный номер Serial Number 序号	модель Model 型号	размер (mm) Size 尺寸(mm)	масса(g) Weight(g) 重量(g)	Напряжение Voltage 电压	Внутреннее сопротивление Internal resistance 内阻	Плотность энергии Energy density 能量密度	Скорость разряда Discharge rate 放电倍率	температура(°C) Temperature(°C) 温度(°C)	Характеристики применения Application characteristics 应用特点
1	18650-2200mAh	18*65	45	3.7	28	180	3C	-40°C	иглоукалывание
2	18650-2200 <small>высокая температура</small>	18*65	45	3.7	33	180	3C	150°C	высокая температура
3	18650-2500mAh	18*65	45	3.7	20	205	3C	-80°C	Сильный холод
4	18650-3500mAh	18*65	45	3.4	18	287	6C	-20°C	-
5	18650-3500mAh	18*65	45	3.4	20	287	5C	-50°C	Низкотемпературная зарядка
6	18650-4000mAh	18*65	45	3.35	20	328	3C	-40°C	-
7	18650-2000mAh	18*65	45	3.7	6	164	20C	-20°C	Высокое увеличение
8	21700-5000mAh	21*70	68	3.6	4	272	10C	-40°C	-
9	105051-5Ah	10*50*51	49	3.35	15	341	2C	-40°C	-
10	0670142-7Ah	6*70*142	109	3.8	5	244	5C	-40°C	-
11	0670117-10Ah	6*70*117	97	3.4	2	381	2C	-40°C	-
12	084080-2.2Ah	8*40*80	55	3.7	5	180	80C	-20°C	гоночный автомобиль
13	0870117-13Ah	8*70*117	139	3.4	2	336	5C	-40°C	-
14	1187187-31Ah	11*87*187	398	3.8	1	295	3C,5C	-40°C	-
15	12118365-119Ah	12*118*365	1020	3.35	10	383	1C,3C	-40°C	Низкотемпературное хранение энергии
16	36130216-100Ah	36*130*216	2100	3.2	0.5	152	1C	-40°C	фосфат лития-железа
17	0870140-10Ah	8*70*140	163	3.85	3	236	30C	-40°C	Включение питания
18	1070185-15Ah	10*70*185	290	3.85	28	199	25C	-40°C	гоночный автомобиль
19	09158240-50Ah	9*158*240	820	3.7	15	225	2C	-50°C	-
20	114258-2.4Ah	11*42*58	45	3.2	68	170	1C	-20°C	Пирсинг, мой
21	0839109-10Ah	8*39*109	55.5	3	3	500	0.3C	-40°C	Одноразовые батарейки

