

NMC 3,7 КН, INR

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73

Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Аккумуляторная батарея 18650 2000 мАч 3С класса А

Товар: КН-INR18650-20003С

Емкость: 2000 мАч (3С)

Напряжение: 3.6V

Максимальный непрерывный ток разряда: 3С

Описание: Батарея NMC 3.7 В



Inr18650-2000mah(3c) 3.7v перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи цена по прейскуранту завода-изготовителя

Ячейки Keheng 3.7 В INR18650-2000 мАч (3С) представляют собой высококачественный тройной литиевый аккумулятор с низким кратным энергопотреблением, подходящий для маломощных электрических продуктов, в основном используемых в электрических велосипедах, электрических велосипедах, электрических мотоциклах, фонариках и небольших солнечных батареях. освещение и т.д.

Обзор продукта

Безвреден для окружающей среды: не содержит кадмия, ртутного эффекта, свинца.

Нет эффекта памяти

Низкое внутреннее сопротивление

Длительный срок службы: более 500-1000 циклов при нормальном использовании

Низкий характер саморазряда

Сертификаты ROHS, MSDS, UN38.3

Параметр продукта

Номинальная мощность	2000 мАч (3С)	Бренд	КХ/OEM
Номинальное напряжение	3.6V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Напряжение окончания разряда	2.75 ± В
Максимальный непрерывный ток заряда	1С/2000 мА (T≥10 °C),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	3С/6000 мА (T≥0 °C),)	Внутреннее сопротивление	≤25mΩ
Срок службы	800 циклов (≥80%)	Вес	≤45 г
Тип батарейки	Литий-ионный	Гарантия	12 месяцев
Температура зарядки	0 ~ 45 °C),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °C),

Сценарии приложений

1. свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.

2. товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solar, фонарик для самообороны,

электроника 3.customer: mp3, ПК таблетки. Ноутбук, наушники, банк питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видеокан

4. бытовая техника: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло.

5. медицинские приборы

6.приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.

7.ups, gps, agv, pv, mv и т. д.

8. одежда с подогревом: одежда с подогревом, перчатки с подогревом



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					

номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная энергия	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH
Размер (MM)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					
Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V						
Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C), Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз						

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (MM)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° С ~ 60 ° С;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100%глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80%глубине разряда): 800 раз

Ячейки INR18650-2000 мАч (10С)



Товар: 18650-2000 мАч (10С)

Емкость: 2000 мАч (10С)

Напряжение: 3.6V

Максимальный непрерывный ток разряда: 10С

Описание: Батарея NMC 3.7 В

Ячейки Keheng INR18650-2000mAh (10C) представляют собой высококачественные литий-ионные аккумуляторные батареи класса А, 3.7-вольтовые цилиндрические тройные литиевые батареи со скоростью разряда 10С, специально используемые для мощных ударных дронов с электроинструментами и т. д., являются лучшими inr18650 samsung 25r/ Альтернативная батарея 30q, прямые поставки с завода в Китае, поддержка оптовых продаж и дистрибуции OEM, литий-ионный аккумулятор kh 18650 с сертификатами BIS / CE / CB / FCC / MSDS / UN38.3 / ROHS / PSE.

Особенности :

Высокая плотность энергии

Высокое рабочее напряжение для отдельных элементов батареи.

Без загрязнения

Длительный цикл жизни

Отсутствие эффекта памяти

Емкость, сопротивление, напряжение, согласованность времени платформы хорошие.

Хорошая консистенция и низкий саморазряд.

Легкий, небольшой размер

Форма: цилиндрическая батарея

Тип батареи: литий-ионный аккумулятор

Высокая производительность и емкость

Плоская верхняя часть подходит для установки многих устройств.

Параметр продукта

номинальная мощность	2000 мАч (10С)	Бренд	КХ/ОЕМ
Номинальное напряжение	3.6V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Напряжение окончания разряда	2.75 ± В
Максимальный непрерывный ток заряда	1С/2000 мА (Т≥10 °С),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	10С/20000 мА (Т≥0 °С),)	Внутреннее сопротивление	≤25mΩ
жизненный цикл	500 циклов (≥80%)	Вес	≤48 г
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Заявление

Аккумулятор 18650 представляет собой литий-ионный элемент, классифицируемый по размеру 18 мм x 65 мм, что немного больше, чем у батареи AA. Высокая скорость 18650 поддерживает электронные продукты с высокой мощностью и высокой скоростью разряда.

Они часто используются в фонариках, ноутбуках и устройствах с высоким энергопотреблением из-за их превосходной емкости и скорости разряда. Аккумуляторы 18650 выпускаются как в плоском, так и в плоском корпусе и обычно имеют 300-500 циклов зарядки.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker



Ячейки INR18650-2500 мАч (3С)

Продукт: inr18650, inr18650 2000 мАч 3с, 3.7 В аккумуляторные батареи,

Емкость: 2500 мАч (3С)

Напряжение: 3.6V

Максимальный непрерывный ток разряда: 3С

Описание: Батарея NMC 3.7 В

INR18650 2500mAh 3C Cells 3.7V перезаряжаемая тройная литиевая цилиндрическая батарея для компьютера цифровой продукт

Ячейки INR18650-2500mAh 3C, обычная литиевая батарея, умеренная скорость разрядки, подходит для цифровых продуктов связи, внешний аккумулятор, ноутбук, игрушечные машинки и т. д., производитель литиевых аккумуляторов Kh, оптовая поставка OEM, емкость аккумуляторных батарей серии 18650, скорость разряда, mA.

Обзор продукта

Безвреден для окружающей среды: не содержит кадмия, ртутного эффекта, свинца.

Нет эффекта памяти

Низкое внутреннее сопротивление

Длительный срок службы: более 500-1000 циклов при нормальном использовании

Низкий характер саморазряда

Сертификаты CE, CB, ROHS, MSDS, IEC 62321, UN38.3

Параметр продукта

номинальная мощность	2500 мАч (3С)	Бренд	КХ/OEM
Номинальное напряжение	3.6V	Перезаряжаемый	Да

		или нет	
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Напряжение окончания разряда	2.75 ± В
Максимальный непрерывный ток заряда	1C/2500 мА (T≥10 °C),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	3C/7500 мА (T≥0 °C),)	Внутреннее сопротивление	≤25mΩ
жизненный цикл	800 циклов (≥80%)	Вес	≤48 г
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °C),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °C),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solar, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
- 8.распылитель.

9. Компьютерный серверный зал аварийного резервного питания ИБП, наружная портативная электростанция, телекоммуникационная станция 5G.

10. Дроны, беспилотные катера, подводные подруливающие устройства, моторные пропеллеры, электроинструменты: электродрель, косилка.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					

номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная энергия	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH
Размер (MM)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					
Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V						
Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C), Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз						

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (MM)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° С ~ 60 ° С;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100%глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80%глубине разряда): 800 раз

Ячейки INR18650-2600 мАч (3С)

Товар: KH-INR18650-26003C

Емкость: 2600 мАч (3С)

Напряжение: 3.6V

Максимальный непрерывный ток разряда: 3С

Описание: Батарея NMC 3.7 В



INR18650 2600 мАч 3С ячейки 3.7 В перезаряжаемая тройная литиевая цилиндрическая батарея для эскутера

INR18650-2600mAh 3C, обычная литиевая батарея, умеренная скорость разрядки, подходит для эскутер, солнечные батареи уличного освещения, батареи системы мониторинга, лампа от комаров, подметальная машина, детская обучающая машина, робот-уборщик и т. д., производитель литиевых батарей kh, оптовая поставка OEM, емкость аккумуляторных батарей серии 18650, скорость разряда, м ампер.

Обзор продукта

Безвреден для окружающей среды: не содержит кадмия, ртутного эффекта, свинца.

Нет эффекта памяти

Низкое внутреннее сопротивление

Длительный срок службы: более 500-1000 циклов при нормальном использовании

Низкий характер саморазряда

Сертификаты CE, CB, ROHS, MSDS, IEC 62321, UN38.3

Параметр продукта

номинальная мощность	2600 мАч (3С)	Бренд	КХ/ОЕМ
Номинальное напряжение	3.6V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Конечное напряжение разряда	2.75 ± В
Максимальный непрерывный ток заряда	1С/2600 мА (T≥10 °С),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	3С/7800 мА (T≥0 °С),)	Внутреннее сопротивление	≤25mΩ
жизненный цикл	800 циклов (≥80%)	Вес	≤48 г
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solo, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.

5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.

6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.

7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					

номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная энергия	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH
Размер (MM)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					
Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V						
Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C), Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз						

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (MM)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° С ~ 60 ° С;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100%глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80%глубине разряда): 800 раз

INR21700-3.7 В 4000 мАч (11С) элементы

Товар: KH-INR21700-400011C

Емкость: 4000 мАч (11С)

Напряжение: 3.7V

Максимальный непрерывный ток разряда: 11С

Описание: Батарея NMC 3.7 В



INR21700 3.7 В 4000 мАч 11С ячейки 3.7 В перезаряжаемая тройная литиевая цилиндрическая батарея для Электромобили EV, батарея питания пропеллерного двигателя

KH heheng лучшие аккумуляторные батареи 21700 для электромобилей EV, тройной литий-цилиндрический цилиндр с высокой скоростью разряда используется для сильноточных источников питания цифровых электронных продуктов, таких как дроны и ударные дрели с электроприводом, подводные гребные винты, беспилотные корабли, производитель литиевых батарей kh, оптовая поставка OEM, скорость разряда емкости серии 21700, м ампер аккумуляторных батарей.

Параметр продукта

номинальная мощность	4000 мАч (11С)	Бренд	KH/OEM
Номинальное напряжение	3.7V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Напряжение окончания разряда	2.5 V
Максимальный непрерывный ток заряда	1.5C/6000 мА (T≥10 °C),)	Размеры	71.2*21.4 (мм)

Максимальный непрерывный ток разряда	11С/45000 мА (T≥0 °C),)	Внутреннее сопротивление	≤12mΩ
жизненный цикл	300 циклов >80% стандартных возможностей.	Вес	65g
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °C),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °C),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solo, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видеокан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
9. компьютерная серверная комната аварийного резервного питания ИБП, наружная портативная электростанция, телекоммуникационная станция 5G.
10. Дроны, беспилотные катера, подводные подруливающие устройства, моторные пропеллеры, электроинструменты: электродрель, косилка.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					
номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH

энергия						
Размер (мм)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (мм)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда: 0°C ~ 45°C; Температура нагнетания: -20 ° С ~ 60 ° С; Температура хранения: -20 °С, -30 °С),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз



Samsung 40T Альтернативный INR21700 18650 5000 мАч (2с) 18.5 Вт-ч литий-ионный аккумулятор

Товар: КН-INR21700-5000-2С

Емкость: 5000 мАч (2С)

Напряжение: 3.7V

Максимальный непрерывный ток разряда: 2С

Описание: Батарея NMC 3.7 В

Батарея Поддержка OEM оптом

Keheng является ведущим и лучшим в Китае производителем цилиндрических тройных литиевых батарей на 3.7 вольта, все аккумуляторные батареи 2с 3с 5с 10с 20с поддерживают оптовые продажи и распространение через агентов OEM. Выбор Keheng может сэкономить более 45% стоимости покупки для покупателей 2В.

Описание

INR21700 имеет высокое качество и производительность, его емкость на 1000 мАч больше, чем у Samsung 40T, 50E, keheng INR21700 имеет емкость до 5000 мАч, а цена составляет всего 1/2 от батареи Samsung 40t и аккумуляторной батареи Panasonic 21700, потому что литий-ионный аккумулятор Китая производитель аккумуляторов является первым в мире, качество продукции keheng было признано европейскими и американскими клиентами, а конкурентное преимущество в цене увеличило долю рынка литий-ионных аккумуляторов Keheng 21700 из года в год.

Подводя итог, можно сказать, что ионно-литиевые аккумуляторы keheng INR 21700 — лучшие и самые дешевые аккумуляторы в 2022 году и лучшая альтернатива аккумулятору Samsung 40t.

Полная серия цилиндрических тройных литиевых аккумуляторных элементов прошла сертификацию CE, CB, ROHS, MSDS, IEC 62321, UN38.3.

INR21700 18650 Спецификация:

Батарея	Keheng INR21700-5000mAh(2c) Цилиндрический литий-ионный аккумулятор
---------	---

	Мин: 4753 мАч
номинальная мощность	-Зарядка: 0.5°C (2450 мА), 4.2 В, 0.02°C (98 мА) отсечка при комнатной температуре
	-Разряд: 1С (4900 мА), отсечка 2.5 В при комнатной температуре
Стандартная емкость	Номинальная энергия: 18.5 Втч
	Мин: 4900 мАч
	-Зарядка: 0.5°C (2450 мА), 4.2 В, 0.02°C (98 мА) отсечка при комнатной температуре
	-Разряд: 0.2С (980 мА), отсечка 2.5 В при комнатной температуре
	1С = 4900 мА
Зарядное напряжение	4.2V
номинальное напряжение	3.6V
Способ зарядки	СС-CV (отсечка 0.02С/98 мА)
ток заряда	Стандартная зарядка: 2450 мА, время зарядки: 3 часа
	Максимум. заряд: 4900 мА (не для срока службы)
Максимум. Ток разряда	2С/9800 мА (для непрерывного разряда)
Напряжение отключения разряда	2.5 V
Вес клетки	не более 69 г (2.45 унции)
Размер ячейки	Высота: 70.80 мм (макс. 2.79 дюйма)
	Диаметр: 21.15 мм (макс. 0.83 дюйма)
Жизненный цикл	Емкость \geq 3,802 мАч при 500 циклах

	(80 % от номинальной пропускной способности при комнатной температуре)
	- Зарядка: 0.5°C (2,450 мА), 4.2 В, CCCV 0.05°C (245 мА) отсечка при комнатной температуре
	- Разрядка: 1С (4,900 мА), отсечка 2.5 В при комнатной температуре
Рабочая температура (температура поверхности)	Зарядка: 0 ~ 45 °С
	Разрядка: -20 ~ 60 °С
	Разрядка ОТП (защита от перегрева) не должна превышать 60°C от температуры поверхности элемента. Набор защиты должен основываться на расположении ячейки
	поверхность с наибольшей температурой увеличения части аккумуляторной батареи
Температура хранения	1 год: -20 ~ 23 °С
	3 месяца: -20 ~ 45 °С
	1 месяц: -20 ~ 60 °С
	Примечание. Если элемент находится в заводском состоянии (30 % заряда), скорость восстановления емкости составляет более 80 % от стандартной разрядной емкости.

Батарея 21700 рупий 18650 Приложения

Цилиндрические аккумуляторные элементы INR21700 18650 широко используются, включая мобильные источники питания, продукты цифровой связи, портативные источники питания PPS, электронные инструменты, электродрель, электрический велосипед, электрический скутер, электрические инвалидные коляски, подметальные роботы, вилочный погрузчик, блок питания, монитор, освещение, ветро-солнечное хранилище и т. д. с высокой плотностью энергии.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

3.7 В нсм Тройная литиевая батарея Список серий продуктов

Модель	номинальная мощность	Номинальная энергия	Размер (ММ)	Скорость разряда	Приблизительный вес (г)
INR18650 XNUMX -1800	1800mAh	6.66Wh	H65.0 * D18.3	1c	44g
INR18650 XNUMX -2000	2000mAh	7.4Wh		1c	50g

INR18650 XNUMX -2200	2200mAh	8.1Wh		1c	48g
INR18650 XNUMX -2000-3C	2000mAh	7.4Wh		3c	45g
INR18650 XNUMX -2000-10C	2000mAh	7.4Wh		10c	48g
INR18650 XNUMX -2500-3C	2500mAh	9.3Wh		3c	48g
INR18650 XNUMX -2600-3C	2600MAH	9.7Wh	H65.0 * D18.3	3c	48g
INR18650 XNUMX -2900-3C	2900MAH	10.7Wh		3c	48g
INR18650 XNUMX -3200-3C	3200MAH	11.8Wh		3c	48g
INR21700 XNUMX -4000-11C	4000MAH	14.8Wh		H71.2 * D21.4	11c
INR21700 XNUMX -5000-2C	3200MAH	18.5Wh	2c		72g

Напряжение в конце заряда: 4.2 В; Напряжение в конце разряда: 2.75 В

Температура заряда: 0°C ~ 45°C, температура разрядки: -20°C ~ 60°C, температура хранения: -20°C-30°C

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубины разряда): 800 раз.

Аккумулятор INR18650 3200 мАч 3С

Товар: INR18650-3200-3C

Напряжение: 3.7V

Емкость: 3200 мАч

Материал: тройной литий

Описание: Батарея NMC 3.7 В



ИНР18650 3200мАч 3К 3.7в перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи для мотоцикла

INR18650 3200 мАч 3С 3.7 В перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные элементы с большой емкостью и высокой скоростью разряда, подходящие для использования в электрических велосипедах, мотоциклах, электрических мотоциклах, мобильных источниках питания, портативных мобильных электростанциях на открытом воздухе и электрических цифровых бытовых приборах, литиевая батарея kh источник производитель OEM оптовая поставка 18650 серии емкость разрядки аккумуляторных батарей m Amp.

Параметр продукта

номинальная мощность	3200 мАч (1С)	Бренд	КХ/ОЕМ
Номинальное напряжение	3.7V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Конечное напряжение разряда	2.5 V

Максимальный непрерывный ток заряда	1С/3200 мА (Т≥10 °С),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	3С/9600 мА (Т≥0 °С),)	Внутреннее сопротивление	≤12mΩ
жизненный цикл	300 циклов >80% стандартных возможностей.	Вес	45g
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solar, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
9. Компьютерный серверный зал аварийного резервного питания ИБП, наружная портативная электростанция, телекоммуникационная станция 5G.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					
номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH

энергия						
Размер (мм)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (мм)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда: 0°C ~ 45°C; Температура нагнетания: -20 ° С ~ 60 ° С; Температура хранения: -20 °С, -30 °С),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

INR18650 2900 мАч 3С ячейки

Товар: INR18650-2900-3C

Напряжение: 3.7V

Емкость: 2900 мАч

Материал: тройной литий

Описание: Батарея NMC 3.7 В



INR18650 2900mAh 3C 3.7v перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи для Аккумулятор системы мониторинга

Ячейки INR18650-2900mAh 3C, обычная литиевая батарея, умеренная скорость разряда, подходит для солнечных батарей уличного освещения, батарей системы мониторинга, МПС, планшетный компьютер. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан и т. д., kh литиевая батарея производитель OEM оптовая поставка 18650 серия емкость разряда аккумуляторных батарей m Amp.

Параметр продукта

номинальная мощность	2900 мАч (1С)	Бренд	КХ/ОЕМ
Номинальное напряжение	3.7V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Конечное напряжение разряда	2.5 V

Максимальный непрерывный ток заряда	1С/2900 мА (Т≥10 °С),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	3С/8700 мА (Т≥0 °С),)	Внутреннее сопротивление	≤12mΩ
жизненный цикл	300 циклов >80% стандартных возможностей.	Вес	45g
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solar, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
9. Компьютерный серверный зал аварийного резервного питания ИБП, наружная портативная электростанция, телекоммуникационная станция 5G.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					
номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH

энергия						
Размер (мм)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (мм)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда: 0°C ~ 45°C; Температура нагнетания: -20 ° С ~ 60 ° С; Температура хранения: -20 °С, -30 °С),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

INR18650 2200 мАч 1С ячейки



Товар: INR18650-2200-1C

Напряжение: 3.7V

Емкость: 2000 мАч

Материал: тройной литий

Описание: Батарея NMC 3.7 В

Inr18650-2200mah 1c 3.7v перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи общего назначения

Inr18650-2200mah 1c 3.7v - самый распространенный и универсальный аккумулятор 18650, экономичный, в основном используется в бытовая электроника, бытовая техника, батареи общего освещения, счетчики воды в жилых помещениях, батареи системы мониторинга уличных фонарей, бытовая электроника, игрушки, фонарики, шахтерские лампы, производитель литиевых батарей kh OEM оптовая поставка 18650 серий емкость разряда аккумуляторных батарей m Amp.

Параметр продукта

номинальная мощность	2200 мАч (1С)	Бренд	КХ/ОЕМ
Номинальное напряжение	3.7V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Конечное напряжение разряда	2.5 V
Максимальный	1C/2200 мА (T≥10 °C),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)

непрерывный ток заряда			
Максимальный непрерывный ток разряда	3С/6600 мА (Т≥0 °С),)	Внутреннее сопротивление	≤12mΩ
жизненный цикл	300 циклов >80% стандартных возможностей.	Вес	45g
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solo, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
9. Компьютерный серверный зал аварийного резервного питания ИБП, наружная портативная электростанция, телекоммуникационная станция 5G.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					
номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH

энергия						
Размер (мм)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (мм)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда: 0°C ~ 45°C; Температура нагнетания: -20 ° С ~ 60 ° С; Температура хранения: -20 °С, -30 °С),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

INR18650-2000mAh 1C ячейки

Товар: INR18650-2000-1C

Напряжение: 3.7V

Емкость: 2000Ah

Материал: тройной литий

Описание: Батарея NMC 3.7 В



Inr18650-2000mah 1c 3.7v перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи общего назначения

Inr18650-2000mah 1c 3.7v является наиболее распространенным и универсальным аккумулятором 18650, экономичным, в основном используется в бытовой электронике, игрушках, фонариках, шахтерских лампах, производителях литиевых батарей kh. OEM оптовая поставка.

Параметр продукта

номинальная мощность	2000 мАч (1С)	Бренд	КХ/ОЕМ
Номинальное напряжение	3.7V	Перезаряжаемый или нет	Да
Максимальное напряжение заряда	4.2V	Конечное напряжение разряда	2.5 V

Максимальный непрерывный ток заряда	1С/2000 мА (Т≥10 °С),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда	3С/6000 мА (Т≥0 °С),)	Внутреннее сопротивление	≤12mΩ
жизненный цикл	300 циклов >80% стандартных возможностей.	Вес	45g
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solar, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видикан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
9. Компьютерный серверный зал аварийного резервного питания ИБП, наружная портативная электростанция, телекоммуникационная станция 5G.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					
номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH

энергия						
Размер (мм)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (мм)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда: 0°C ~ 45°C; Температура нагнетания: -20 ° С ~ 60 ° С; Температура хранения: -20 °С, -30 °С),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Аккумулятор 18650 3.7 В 1800 мАч



Товар: 18650-1800 индийских рупий

Вместимость: 1800mAh

Напряжение: 3.7V

Цилиндрический

Гарантия: 12 месяцев

Описание: Батарея NMC 3.7 В

Inr18650-1800mAh 3.7v перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи цена по прейскуранту завода-изготовителя

Inr18650-1800 мАч 3.7 В перезаряжаемые тройные литиевые цилиндрические аккумуляторные батареи, аккумуляторные батареи khOEM, поставляемые напрямую производителем, высокое качество, оптовая продажа в больших количествах, короткие сроки поставки, широко используются в электронных продуктах, солнечных батареях уличного освещения, батареях системы мониторинга, 18650 производитель, оптовая продажа 18650.

Обзор продукта

Безвреден для окружающей среды: не содержит кадмия, ртутного эффекта, свинца.

Отсутствие эффекта памяти

Низкое внутреннее сопротивление

Длительный срок службы: более 500-1000 циклов при нормальном использовании

Низкий характер саморазряда

Сертификаты CE, CB, ROHS, MSDS, IEC 62321, UN38.3

Параметр продукта

номинальная мощность	1800 мАч (3С)	Бренд	КХ/ОЭМ
Номинальное напряжение	3.6V	Перезаряжаемый или нет	Да

Максимальное напряжение заряда	4.2V	Конечное напряжение разряда	2.75 ± В
Максимальный непрерывный ток заряда	1С/1800 мА (Т≥10 °С),)	Размеры	65.0*18.3 (мм)
Максимальный непрерывный ток разряда		Внутреннее сопротивление	≤25mΩ
жизненный цикл	800 циклов (≥80%)	Вес	≤44 г
Аккумулятор	Литий-ионный	Гарантия	12 месяца
Температура зарядки	0 ~ 45 °С),	Температура разрядки	-20 ~ 60 °С),

Сценарии приложений

1. Свет: налобный фонарь, аварийный свет, шлейфовый фонарик, прожектор, фонарь, велосипедный фонарь, светодиодный фонарь, военный фонарик, высококачественный фонарик, мощный фонарик, яркий фонарик.
2. Товары для спорта на открытом воздухе: фонарь для кемпинга, фонарь для горного велосипеда, аварийный свет solar, фонарик для самообороны,
3. Электроника заказчика: MPS, планшетный ПК. ноутбук, наушники, блок питания, портативный DVD-плеер, динамик, микрофон, звуковое оборудование, аудио, цифровая камера, видеокан, GPS, AGV, PV, MV и т. д.
4. Товары для дома: электрическая швабра, электрический пылесос, электрические детские игрушки, электрическая обувь, электрическое одеяло, одежда с подогревом, перчатки с подогревом, осушитель, дезодоратор.
5. Медицинские приборы, электрическая инвалидная коляска.
6. Приборы и счетчики: счетчик воды, счетчик газа.
7. Электрические транспортные средства: электрический велосипед, электрический мотоцикл, электрический велосипед, электромобиль, электронный скутер, электродвигатель.
- 8.распылитель.



Portable battery



Sweeping machine



Electric vehicle



Walkie-talkie



Microphone



Portable flashlight



Video camera



Bluetooth Speaker

Список серий аккумуляторных батарей 3.7 В

Модель	INR18650 1800– XNUMX	INR18650 2000– XNUMX	INR18650 2200– XNUMX	INR18650-2000-3C	INR18650-2000-10C	INR18650-2500-3C
номинальное напряжение	3.7V					
номинальная мощность	1800MAH	2000MAH	2200MAH	2000MAH	2000MAH	2500MAH
Номинальная	6.66WH	7.4WH	8.1WH	7.4WH	7.4WH	9.3WH

энергия						
Размер (мм)	H65.0 * D18.3					
Скорость разряда	1C	1C	1C	3C	10C	3C
Приблизительный вес (г)	44G	50G	48G	45G	48G	48G
Материалы	NCM					

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда:0°C ~ 45°C;Температура нагнетания:-20 ° C ~ 60 ° C;Температура хранения:-20 °C),-30 °C),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда):500 раз;Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

Модель	INR18650-2600-3C	INR18650-2900-3C	INR18650-3200-3C	INR21700-4000-11C	INR21700-5000-2C
номинальное напряжение	3.7V				
номинальная мощность	2600MAH	2900MAH	3200MAH	4000MAH	3200MAH
Номинальная энергия	9.7WH	10.7WH	11.8WH	14.8WH	18.5WH
Размер (мм)	H65.0 * D18.3			H71.2 * D21.4	
Скорость разряда	3C	3C	3C	11C	2C
Приблизительный вес (г)	48G	48G	48G	65G	72G
Материалы	NCM				

Конец напряжения заряда: 4.2V;Конец разрядного напряжения:2.75V

Температура заряда: 0°C ~ 45°C; Температура нагнетания: -20 ° С ~ 60 ° С; Температура хранения: -20 °С, -30 °С),

Срок службы цикла (25°C, 1°C при 100% глубине разряда): 500 раз; Срок службы цикла (25°C, 1°C при 80% глубине разряда): 800 раз

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93