

商品ID

SKU编码

商品名称

69码

产品型号

17775

VXN4230GL

10000mAh Mi Power Bank 2S (黑色)

6934177701115

PLM09ZM

17776

VXN4231GL

10000mAh Mi Power Bank 2S (银色)

6934177701122

PLM09ZM

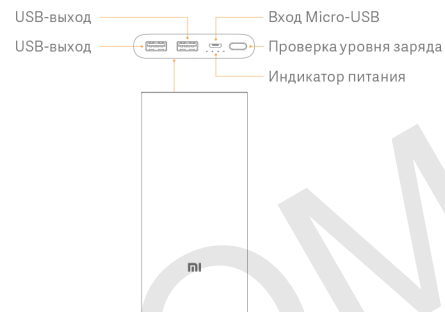
80 mm

Внешний аккумулятор на 10000mAh Mi Power Bank 2S
Руководство пользователя

Изготовлено для: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Изготовитель: корпорация Zimi (компания Mi Ecosystem)
Адрес: A913, №.159, Чанцзян Миддл Роуд, Цзяньинь, Цзянсу, Китай

Обзор изделия

Благодарим вас за выбор Внешнего аккумулятора на 10000mAh Mi Power Bank 2S. Этот продукт представляет собой высокоемкое переносное зарядное устройство, в котором используются литий-полимерный аккумулятор и контроллер заряда-разряда, обеспечивающие высокую совместимость, а также безопасную и эффективную работу пользователя.



Кнопка проверки уровня заряда не является кнопкой питания. Внешний аккумулятор на 10000mAh Mi Power Bank 2S определяет состояние зарядки и разрядки автоматически. Индикатор питания гаснет через 2 минуты после полной разрядки.

Защита: во Внешнем аккумуляторе Mi Power Bank используется ряд технологий, которые обеспечивают защиту от перезарядки, чрезмерной разрядки, повышения температуры и короткого замыкания при любых условиях эксплуатации. Эффективность: поддерживает быструю зарядку при 5,1 В/2,4 А, 9 В/1,6 А, 12 В/1,2 А, если используется один выходной порт. Если задействованы два порта, общая мощность может достигать 15 Вт, при этом выходное напряжение для каждого будет составлять до 5,1 В/2,4 А.

Совместимость: в продукте используется встроенный контроллер заряда, совместимый с большинством смартфонов, планшетов и других устройств. Поддерживаются популярные устройства для быстрой зарядки и возможность

повышения напряжения до 9 или 12 В.
Качество: литий-полимерный аккумулятор, контроллер заряда-разряда.

Зарядка

Подключите адаптер питания Mi Power Adapter, чтобы зарядить Внешний аккумулятор Mi Power Bank.
Индикатор отобразит следующие характеристики зарядки:

Уровень мощности	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Мигание	Выкл.	Выкл.	Выкл.
25-50%	Вкл.	Мигание	Выкл.	Выкл.
50-75%	Вкл.	Вкл.	Мигание	Выкл.
75-99%	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Мигание
Полный заряд батареи	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Вкл.
Ошибка зарядки	Мигание	Мигание	Мигание	Мигание

Разрядка

Подключитесь к Внешнему аккумулятору Mi Power Bank, чтобы зарядить свое устройство.
Индикатор отображает условия разрядки следующим образом:

Уровень мощности	LED1	LED2	LED3	LED4
Пониженное напряжение	Выкл.	Выкл.	Выкл.	Выкл.
0-25%	Мигание	Выкл.	Выкл.	Выкл.
25-50%	Мигание	Мигание	Выкл.	Выкл.
50-75%	Мигание	Мигание	Мигание	Выкл.
75-100%	Мигание	Мигание	Мигание	Мигание

Слаботочный разряд: когда Внешний аккумулятор Mi Power Bank не заряжается, дважды нажмите кнопку проверки уровня заряда, чтобы перейти в режим слаботочного разряда для зарядки небольших устройств (например, наушников Bluetooth и браслетов SmartBand). Индикаторы засветятся последовательно один за одним, указывая на то, что Внешний аккумулятор Mi Power Bank находится в режиме слаботочного разряда. Чтобы выйти из этого режима, нажмите кнопку проверки уровня заряда.

Характеристики

Модель: PLM09ZM Тип батареи: литий-полимерный аккумулятор
Емкость: 10000 мАч, 3,7 В (37 Вт·ч) Номинальная емкость: 6500 мАч, 5,1 В (ТИП 1 А)
Рабочая температура: от 0 до 40°C Размеры: 147 × 71,2 × 14,2 мм
Порт ввода: Micro-USB Порт вывода: USB-A
Ввод: 5,0 В --- 2,0 А / 9,0 --- 2,0 А / 12,0 В --- 1,5 А
Выход: один порт — 5,1 В --- 2,4 А / 9,0 В --- 1,6 А макс. / 12,0 В --- 1,2 А макс.; два порта: 5,1 В --- 2,4 А (15 Вт макс.)

Время зарядки:
прибл. 3,5 ч (9 В/2 А или 12 В/1,5 А при использовании адаптера и стандартного кабеля);
прибл. 5,5 ч (5 В/2 А при использовании адаптера и стандартного кабеля).

Примечание

- Убедитесь, что Внешний аккумулятор Mi Power Bank полностью заряжен во время первого использования.
- Заряжая устройство при помощи Внешнего аккумулятора Mi Power Bank, убедитесь, что ваше устройство отображает индикатор зарядки и Внешний аккумулятор Mi Power Bank работает надлежащим образом.
- Во время зарядки Внешнего аккумулятора Mi Power Bank или зарядки с его помощью другого устройства используйте стандартный зарядный кабель.
- Если во время зарядки устройства с помощью Внешнего аккумулятора Mi Power Bank все индикаторы гаснут, следует зарядить Внешний аккумулятор Mi Power Bank.
- При зарядке устройства с помощью Внешнего аккумулятора Mi Power Bank устройство в первую очередь будет использовать энергию Внешнего аккумулятора Mi Power Bank.
- После того как ваше устройство полностью зарядится, отсоедините Внешний аккумулятор Mi Power Bank, чтобы избежать дальнейшей разрядки.
- Когда Внешний аккумулятор Mi Power Bank переходит в режим защиты (индикаторы не загораются после нажатия кнопки проверки уровня заряда) из-за короткого замыкания или по другим причинам, зарядите его с помощью внешнего зарядного устройства, чтобы вернуть в рабочий режим.

Предупреждение

Внешний аккумулятор Mi Power Bank содержит литий-ионный элемент батареи. Чтобы избежать повреждения элемента или других опасностей, не открывайте корпус.

Не разбирайте, не ломайте, не прокалывайте и не замыкайте коротко Внешний аккумулятор Mi Power Bank. Не подвергайте его воздействию влаги, не поджигайте и не используйте при температуре окружающей среды выше 60°C.

Инструкции на наклейке для защиты от подделок

Каждый Внешний аккумулятор Mi Power Bank поставляется с наклейкой для защиты от подделок на наружной упаковке. Сотрите покрытие и перейдите на сайт <http://chaxun.mi.com>, чтобы проверить подлинность продукта.



Наклейка для защиты от подделок



Стертая наклейка для защиты от подделок

Дополнительные сведения доступны на сайте www.mi.com

Перед использованием внимательно прочтите это руководство. Сохраните его — оно может понадобиться вам в дальнейшем.

Изготовлено для: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Изготовитель: корпорация Zimi (компания Mi Ecosystem)
Адрес: A913, №.159, Чанцзян Миддл Роуд, Цзяньинь, Цзянсу, Китай



104mm