

- Данное устройство и аксессуары не предназначены для детей. Дети могут пользоваться устройством только в присутствии взрослых.
- Не выбрасывайте устройство, его комплектующие и аксессуары вместе с обычными бытовыми отходами.
- В процессе заряда корпус Power Bank может нагреваться. По завершению заряда он постепенно охладится до комнатной температуры.

Меры предосторожности:

- Не выбрасывайте устройство в воду или в огонь.
- Не пытайтесь самостоятельно разбирать прибор.
- Не подключайте несовместимые устройства.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски.
- Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях.

Цвета и технические параметры, указанные в Руководстве, могут отличаться от настоящего продукта.

Xiaomi обладает правами по внесению любых изменений в Руководство без предварительного публичного объявления.

Рисунки, продемонстрированные в инструкции, используются только для ознакомления. Другие логотипы и наименования, указанные здесь, могут быть товарными знаками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев.

- Не используйте Power Bank при высокой влажности, высокой температуре окружающей среды или в экстремальных условиях.

Комплектация: Портативный аккумулятор, кабель USB-A/micro USB, руководство пользователя, гарантийный талон.

Срок службы изделия: 12 месяцев.

Гарантийный срок: 6 месяцев со дня покупки.

Изготовитель: Сяоми Комьюникейшн Ко. ЛТД

Адрес: 68 Цинхэ Мидл стрит, Хайдянь Дистрикт, Пекин, Китай. Цзяньэ Экономик энд Техноджикал Девелопмент Зоун, Нанкин, КНР, Китай.

Произведено на заводе изготовителя в Китае.

Месяц и год изготовления

технического средства указан на упаковке.

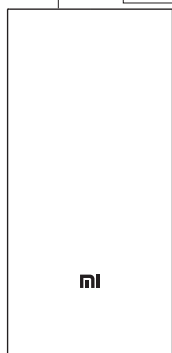
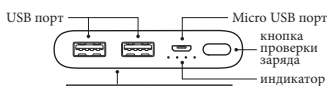


Портативный аккумулятор Mi Power Bank 2i 10000 mAh

Руководство пользователя



Прочитайте данное руководство перед эксплуатацией



Основная информация

Благодарим Вас за покупку портативного аккумулятора Mi Power Bank 2i 10000 mAh!

Основная информация

Портативный аккумулятор Mi Power Bank 2i 10000 mAh предназначен для заряда мобильных устройств. Обладает различными степенями защиты в зависимости от заряда (разряда), нахождения в режиме ожидания. Благодаря этому обеспечивается защита любого нашего цифрового оборудования. Обладает высокой производительностью благодаря малому времени подзарядки, сверхвысокой скорости преобразования (коэффициент преобразования свыше 93%). Mi Power Bank 2i совместим со многими цифровыми устройствами, в частности с Samsung и BlackBerry, которые не подходят ко многим другим блокам питания.

Технические характеристики:

Модель: PLM09ZM

Тип: литий-полимерная батарея

Интерфейс входа: micro USB,

Интерфейс выхода: USB-A

Номинальная емкость: 10000 мАч, 3,7Вт (37Втч)

Рабочие температуры: 0 - 40°C

Размеры: 147x71,2x14,2 мм

Вход: 5,0В --- 2,0А

9В --- 2,0А

12В --- 1,5А

Выход: на один порт 5,1В --- 2,4А

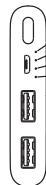
9,0В --- 1,6А макс.

12,0В --- 1,2А макс.

на два порта 5,1В --- 2,4А (15Вт макс.)

Время заряда: Около 3,5 часов, (стандартный кабель, зарядное устройство 9В/2А или 12В/1,5А) или 5,5 часов (стандартный кабель, зарядное устройство 5В/2А, стандартный кабель)

Процесс заряда:



Подключите адаптер к блоку питания. Индикаторы LED1 - LED4 показывают уровень заряда портативного аккумулятора:

Уровень заряда	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Мигает	Не горит	Не горит	Не горит
25-50%	Горит	Мигает	Не горит	Не горит
50-75%	Горит	Горит	Не горит	Не горит
75-96%	Горит	Горит	Горит	Мигает
Полностью Заряжен	Горит	Горит	Горит	Горит
Разряжен/ Ошибка	Мигает	Мигает	Мигает	Мигает

Заряд устройств:

Подключите мобильное устройство к Mi Power Bank 2i к USB-A выходу. Уровень оставшегося заряда батареи будет отображаться на индикаторах LED1 - LED4:

Уровень заряда	LED1	LED2	LED3	LED4
Недостаток мощности	Не горит	Не горит	Не горит	Не горит
0-25%	Мигает	Не горит	Не горит	Не горит
25-50%	Мигает	Мигает	Не горит	Не горит
50-75%	Мигает	Мигает	Мигает	Не горит
75-100%	Мигает	Мигает	Мигает	Мигает

Данный Power Bank является внешним источником резервного питания, который предназначен для заряда разных мобильных устройств.

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов. Оборудование предназначено для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия персонала.

Перевозка и транспортировка оборудования допускается только в заводской упаковке, любыми видами транспорта, без ограничения расстояния.

В случае обнаружения неисправности устройства обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта устройства.

Адреса авторизованных сервисных центров указаны на сайте: www.mi-shop.com/ru/service-centers/

Условия эксплуатации:

- При первом использовании необходимо полностью зарядить портативный аккумулятор.
- Экран заряжаемого устройства при подключении должен загореться.
- Возможен самостоятельный выбор кабеля для зарядки Mi Power Bank 2i и устройств, подключаемых к нему.
- Если все индикаторы LED1 - LED4 не горят, устройство нуждается в зарядке.
- Если портативный аккумулятор заряжен полностью, следует немедленно отключить его от сети.
- В случае короткого замыкания на выходах после нажатия кнопки «остановить работу» следует возобновить зарядку.
- Температура эксплуатации устройства: 0-45 °С.
- Не размещайте устройство вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.
- При подключении к сети электропитания устройство следует располагать близко к розетке, и к ней должен быть осуществлен беспрепятственный доступ.
- Не допускайте чрезмерного перегрева устройства и попадания на него прямых солнечных лучей. Не размещайте аккумуляторную батарею вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором. При перегреве аккумуляторная батарея может взорваться.
- Утилизация устройства и аксессуаров осуществляется в соответствии с местными законами и положениями. Устройство и аксессуары по окончании срока службы должны быть переданы в сертифицированный пункт сбора для вторичной переработки или правильной утилизации. Неправильное использование аккумуляторной батареи может привести к возгоранию, взрыву и другим опасным последствиям.