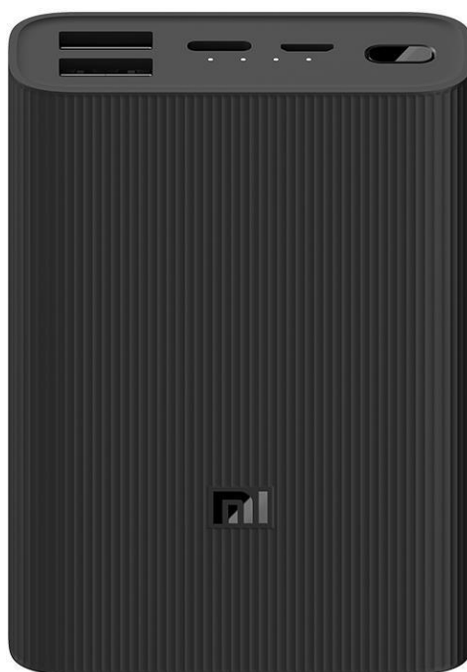




Аккумулятор внешний 10000мАч Mi Power Bank 3 Ultra Compact



Компактные размеры

- На 16% меньше модели 10000mAh Mi 18W Fast Charge Power Bank 3, легко помещается в кармане
- Вес всего 200г., на 20% легче модели 10000mAh Mi 18W Fast Charge Power Bank 3.

Режим непрерывной зарядки

- Дважды нажмите кнопку проверки уровня заряда батареи, чтобы запустить режим непрерывной зарядки для небольших устройств, таких как наушники Bluetooth или смарт-браслеты

Высокая мощность

- Заряжайте устройства с интерфейсом USB-C через разъем Type C на высокой скорости
- Полная зарядка iPhone 11 за 1 час 45 минут, в то время как оригинальная зарядка заряжает его за 3 часа 52 минуты

Несколько портов ввода и вывода

- Зарядка через порт USB-C или Micro-USB с помощью любого кабеля от устройства Android
- Порт USB-C поддерживает как ввод, так и вывод
- Зарядка 3 устройств одновременно с 1 портом USB-C и 2 портами USB-A

Мощность быстрой зарядки 22.5Вт

Максимальная входная и выходная мощность до 22.5 Вт, полная зарядка внешнего аккумулятора за 3.5 часа.

Полная безопасность

- Многоступенчатая система безопасности: защита от перезарядки, защита от высоких температур, защита от короткого замыкания;
- Соответствует международным стандартам авиационной безопасности, одобрено для перевозки в ручной клади в самолете



Технические характеристики:

Модель	PB1022ZM
Тип батареи	Литий-полимерная
Емкость батареи	37Вт*ч 3.7В (10000мАч)
Диапазон температур	5°C~35°C
Номинальная мощность	5500мАч (5.1В/3А)
Габаритные размеры	90 x 63.9 x 24.4 мм
Входящие порты	Micro-USB/USB-C
Исходящие порты	USB-C x 1, USB-A x 2
Входные напряжения и токи	Micro-USB 5В/2А, 9В/2А макс. 18Вт USB-C 5В/3А, 9В/2.5В макс. 22.5Вт
Исходящие напряжения и токи	USB-A 5В/2.4А, 9В/2.5А, 12В/1.85А макс. 22.5Вт USB-C 5В/3А, 9В/2.5А, 12В/1.85А макс. 22.5Вт
Время зарядки батареи	Примерно 6 часов (Используя 5В/2А зарядное устройство) Примерно 3.5 часа (Используя 24Вт PD-ЗУ и C2C кабель)
Комплект поставки	Аккумулятор внешний x 1, USB-C кабель x 1, Руководство x 1