

Портативна батарея Xiaomi Redmi 2000mAh



Перш ніж використовувати цей пристрій, уважно прочитайте інструкцію!

1. ОСОБЛИВОСТІ ПРИСТРОЮ

Безпека: Портативна батарея Mi відрізняється різними ступенями захисту; незалежно від того, заряджена, розряджена вона чи перебуває в режимі очікування. Батарея може легко впоратися з перезарядженням, надмірним розрядом батареї, з високою температурою, коротким замиканням і багатьма іншими незвичайними обставинами, забезпечує надійний захист для вашого цифрового портативного обладнання.

Сумісність: Вбудований Smart USB контролер заряду, сумісність з основними брендами смартфонів і цифрової техніки.

2. ЗНАЙОМСТВО З ПРИСТРОЄМ

Дякую за вибір нашої продукції. Цей пристрій — це портативна батарея високої пропускну здатності, в якій використовуються Panasonic/LG та інші оригінальні акумулятори*, IT і інші мікросхеми заряду*. Володіє особливими показниками продуктивності: безпека, ефективність, сумісність і інші аспекти.

*Примітка: Компанія Xiaomi зберігає право залучати постачальників товару аналогічної якості і з однаковими технічними характеристиками.

3. ОСНОВНІ ПАРАМЕТРИ

Модель: PB200LZM

Тип: літій-іонний полімерний зовнішній акумулятор

Ємність: 74 Wh 3.7V 20000 mAh

Номинальна ємність: 12000 mAh (5.1V/3.6A)

Вхід: Micro-USB / USB-C

Вихід: USB-A

Параметри Входу: (Micro-USB / USB-C) 5V=2.1A 9V=2.1A 12V=1.5A

Параметри Виходів:

(USB-A окремо) 5.1V=2.1A 9V=2A MAX 12V=1.5A MAX

(USB-A одночасне використання) 5.1V=3.6A

Робоча температура: 5°C~35°C

Розміри: 154x73,6x27,3mm

Коефіцієнт ефективності зарядки: 80% (5.1V/3.6A)



4. БАТАРЕЯ

Підключіть Mi адаптер до блоку живлення, щоб зарядити його.

Під час зарядки, індикатори стану відображають рівень заряду таким чином, як наведено у таблиці

Потужність	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Блимає	Не горить	Не горить	Не горить
25-50%	Горить	Блимає	Не горить	Не горить
50-75%	Горить	Горить	Блимає	Не горить
75-96%	Горить	Горить	Горить	Блимає
Повністю заряджена	Горить	Горить	Горить	Горить
Порушення зарядки	Блимає	Блимає	Блимає	Блимає

6. УВАГА!

Цей пристрій оснащено літій-іонною батареєю, суворо забороняється самостійно розбирати корпус пристрою, щоб запобігти пошкодженню батареї або іншим ушкодженням.

Суворо забороняється демонтаж, здавлення, проколання пристрою; також забороняється занурювати його в воду або вогонь, або піддавати його дії температур вище 60°C.

7. ЗВЕРНІТЬ УВАГУ

1. Перед першим використанням батареї, зарядіть її повністю.
2. Під час використання батареї необхідно, щоб екран цифрового пристрою загорівся, це буде вказувати на правильність роботи пристрою.

3. Для зарядки даної батареї або для підзарядки інших пристроїв за допомогою батареї, ви можете самостійно вибирати кабель.
4. Якщо під час зарядки цифрового пристрою перестали горіти всі LED індикатори, це означає, що у портативній батареї не вистачає заряду. Будь ласка, зарядіть її швидше.

5. Під час підключення цифрового пристрою до батареї, воно безпосередньо використовує заряд даної батареї.

6. Після повної підзарядки батареї, відразу ж відключайте її від подачі електрики.

7. Через коротке замикання на виході даної батареї або з інших причин під час введення режиму захисту (після натискання кнопки «зупинити роботу», LED дисплей не відображається), необхідно за допомогою зовнішнього зарядного пристрою продовжити підзарядку і робота батареї відновиться.

5. ПІДЗАРЯДКА ІНШИХ ПРИСТРОЇВ

Використовуйте USB кабель для підключення інших цифрових пристроїв, щоб зарядити їх.

При розрядженні, індикатори стану відображають рівень заряду таким чином, як наведено у таблиці

Потужність	LED1	LED2	LED3	LED4
Недостатня електрична напруга	Не горить	Не горить	Не горить	Не горить
0-25%	Блимає	Не горить	Не горить	Не горить
25-50%	Блимає	Блимає	Не горить	Не горить
50-75%	Блимає	Блимає	Блимає	Не горить
75-100%	Блимає	Блимає	Блимає	Блимає