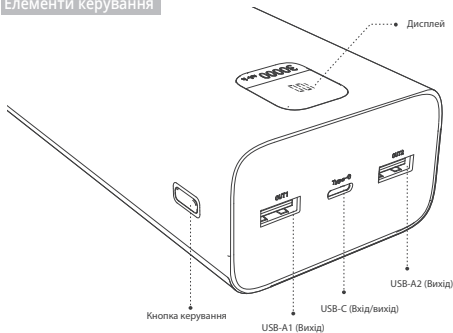


Особливості

Портативний зарядний пристрій (УМБ) оснащений роз'ємами USB-C та USB-A: USB-C використовується для зарядки самого пристрою та інших гаджетів, USB-A — лише для зарядки інших пристроїв. USB-C підтримує протокол заряджання PD з максимальною потужністю 65W для заряджання ноутбуків, консолей, мобільних телефонів тощо. Літій-полімерний акумулятор ємністю 30000 mAh забезпечує до 6 повних заряджень. LED-дисплей відображає рівень заряду, режим роботи та іншу необхідну інформацію. Корпус має покриття, стійке до подряпин, забезпечує надійне утримання. Виготовлений із якісних матеріалів за високими стандартами з ретельним контролем якості.

Елементи керування



Кнопка керування: одинарне натискання вмикає живлення, подвійне натискання – вмикає режим заряджання малим струмом (для заряджання годинників, гарнітур та т.і.).

Цифровий екран: показує рівень заряду батареї (статус швидкої зарядки відображається символами PD)



Технічні характеристики

Батарея: Акумуляторна літій-полімерна

Ємність батареї: 30000 mAh

Номінальна ємність: 18000 mAh (5V/2A)

Вхідні параметри:

USB-C: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/2.25A (45W MAX)

Вихідні параметри:

USB-C: 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3A, 20V/3.25A (65W MAX)

USB-A1: 4.5V/5A, 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A (22.5W MAX)

USB-A2: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W MAX)

* Загальна потужність при одночасному підключенні декількох пристроїв: до 15W

Матеріал корпусу: Вогнетривкий АБС+PC пластик

Дисплей: LED цифровий

Комплектація

УМБ SI30A6QLX, керівництво користувача, гарантійний талон, кабель USB-C-USB-C 100cm 65W.

Заряджання УМБ

Заряджайте пристрій підключивши джерело живлення до порту USB-C.

Повна зарядка портативного зарядного пристрою займає приблизно 4 години.

Для прискорення заряджання використовуйте зарядний пристрій із підтримкою протоколів швидкої зарядки, наприклад PD або QC потужністю не менше 45W.

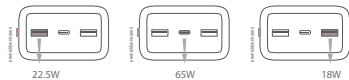
Під час заряджання дисплей блиматиме, після завершення – перестане.

Заряджання пристроїв

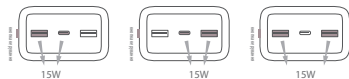
Заряджання інших пристроїв зазвичай починається автоматично при під'єднанні до УМБ. Можна також примусово увімкнути живлення одним натисканням на кнопку керування. УМБ автоматично вимикається при відсутності навантаження. Стан заряджання відображається на цифровому дисплеї.

Орієнтовне розподілення потужності при одночасних підключеннях

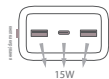
- Одинарне підключення



- Подвійне підключення



- Потрійне підключення



Увага!

- Для точного відображення заряду перед першим заряджанням повністю розрядіть УМБ.
- Для перевірки заряду натисніть кнопку живлення.
- Якщо пристрій не використовується тривалий час, заряджайте його приблизно раз на 3 місяці.
- Під час заряджання можливе незначне нагрівання — це нормально, якщо температура не перевищує 55°C.

Заходи безпеки

Завжди тримайте пристрій у сухому місці та не очищуйте його хімічними засобами.

Діти можуть користуватися пристроєм лише під наглядом дорослих. Не піддавайте пристрій ударам, розбиранню, проколіванню та не використовуйте у вологих умовах.

Не використовуйте для заряджання пристроїв із несумісними напругою та струмом, оскільки це може спричинити займання або інші проблеми.

Не розбирайте, не вдаряйте, не стискайте та не кидайте у вогонь.

Якщо акумулятор значно набряк, негайно припиніть використання.

Не використовуйте пристрій у середовищі з високою температурою або після контакту з водою.

УМБ не містить шкідливих для здоров'я речовин (згідно з ДСТУ EN50581).

Увага! Літій-полімерний акумулятор

Неправильне використання може спричинити нагрівання, займання чи вибух, що загрожує травмами. Дотримуйтесь інструкцій для безпечної експлуатації. У разі питань звертайтеся до служби підтримки.

Не забувайте про утилізацію!

Акумулятор містить шкідливі речовини. Утилізуйте згідно з вимогами закону у спеціалізованих пунктах. Порушення правил утилізації передбачає юридичну відповідальність.