

Руководство пользователя

Пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство перед использованием продукта и сохраните его для дальнейшего использования.

Внешний аккумулятор Baseus

Magnetic Wireless Fast charging 6000мАч 20Вт

Модель: PPCXW06



1. Назначение оборудования

Внешний аккумулятор предназначен для проводной и беспроводной зарядки мобильных телефонов (смартфонов), ноутбуков, планшетов, электронных книг, игровых приставок и других цифровых продуктов. Компактный аккумулятор с быстрой зарядкой 20Вт, поддержкой беспроводной зарядки мощностью до 15Вт и защитой от перегрузки, короткого замыкания и перегрева.

2. Характеристики и параметры

- Тип аккумулятора: Li-Polymer
- Емкость аккумулятора: 6000 мА·ч/3.85V (23.1 Вт·ч)
- Номинальная емкость: 3500 мА·ч (5V $\overline{=}$ 2.4A)
- Type-C вход: 5V $\overline{=}$ 2.4A, 9V $\overline{=}$ 2A, 12V $\overline{=}$ 1.5A
- Type-C выход: 5V $\overline{=}$ 2.4A, 9V $\overline{=}$ 2.22A, 12V $\overline{=}$ 1.5A
- Беспроводная зарядка: 15Вт
- Размеры: 97.4 × 63.8 × 14.7 мм
- Вес: около 140 г
- Температура хранения и эксплуатации: от 0°C до 35°C

3. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

- При первом использовании полностью зарядите продукт.
- Поскольку внешний аккумулятор имеет коэффициент преобразования энергии, его емкость не равна емкости заряжаемых устройств.
- Чтобы проверить уровень заряда, нажмите кнопку питания один раз. LED-индикатор загорится и покажет текущий уровень заряда. В состоянии без подключения устройство автоматически перейдет в режим сна через 30 секунд.
- Из-за проблем совместимости некоторые смартфоны могут потребовать нажатия кнопки для начала зарядки.
- При зарядке продукта или использовании его для зарядки других устройств выберите подходящее зарядное устройство и кабель.
- Во время зарядки продукта убедитесь, что рядом находится человек. Если вы отлучаетесь на длительное время, отключите питание.
- После полной зарядки продукта или заряжаемого устройства отключите кабель, чтобы избежать износа при длительном подключении.
- Если продукт не показывает уровень заряда, возможно, он находится в защитном режиме. Подключите его к внешнему зарядному устройству, чтобы попытаться восстановить работу.
- Если продукт не используется длительное время, поддерживайте уровень заряда в диапазоне 25-50% и храните его в прохладном сухом месте. Избегайте длительного хранения продукта в полностью заряженном или разряженном состоянии, чтобы продлить срок службы батареи.
- Если потребитель нарушает инструкции по использованию продукта, продавец и производитель не несет ответственности за любые последствия, включая ущерб здоровью или имуществу.
- Не допускайте использования устройства с поврежденным корпусом, а также подключения к зарядному устройству кабеля с поврежденной изоляцией!

-Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство высушите устройство.

- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях

- Не храните устройство при низкой температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что может привести к повреждению устройства.

- Не открывайте корпус устройства. Несанкционированные изменения могут привести к повреждению устройства и к нарушению установленных правил эксплуатации радиооборудования.

- Это не игрушка: не оставляйте продукт в доступном для детей месте.

- Зарядка: Используйте только сертифицированные зарядные устройства.

- Механическое воздействие: Не сдавливайте, не ударяйте и не роняйте продукт.

- Перегрев: Не закрывайте продукт одеждой или другими предметами во время зарядки.

- Не разбирайте, не прокалывайте, не подвергайте воздействию воды или огня.

- Не оставляйте продукт в жарком месте, например, в машине под прямыми солнечными лучами.

4. Транспортировка, хранение и утилизация.

При транспортировке используйте оригинальную упаковку изготовителя.

Допускается транспортировка всеми видами транспорта при температуре воздуха от -30°C до +50 °C и относительной влажности воздуха до 80 %, с исключением возможных ударов и перемещений внутритранспортного средства.

Храните устройство в сухом, хорошо проветриваемом помещении в упаковке изготовителя, температура хранения от 0°C до 40°C.

Сдавайте использованные электронные изделия и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволяет предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Все материалы данного устройства могут быть переработаны для получения материалов и энергии.

Знак перечеркнутого мусорного контейнера на изделии, в документации или на упаковке означает, что по окончании срока службы все электрические и электронные изделия подлежат отдельной утилизации. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными бытовыми отходами - отправьте их на утилизацию. Информацию о ближайшем пункте утилизации можно получить в местных органах по вопросам утилизации.

5. Устранение неисправностей

При обнаружении неисправности изделия обратитесь к продавцу за консультацией.

Устройства следует использовать только по их прямому назначению. При вздутии, деформации или утечке жидкости немедленно прекратите использование. Если Вам кажется, что устройство неисправно, перед продолжением его эксплуатации обратитесь в сервисный центр. Не используйте неисправные устройства!

6. Информация о производителе

Изготовитель: Shenzhen Baseus Technology Co., Ltd., место нахождения: 2nd Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Long-gang District, Shenzhen, Китай; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shenzhen Times Innovation Technology Co. LTD., 5th Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No. 2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Streer, Longgang District, Shenzhen, Китай.

Импортер в РБ: ООО «НЕРЕИДА», Республика Беларусь, 220073, город Минск, улица Ольшевского, дом 10А, помещение 7

Дата изготовления: указана на коробке

Срок службы: 24 месяца

Срок годности: 5 лет

Гарантийный срок: 12 месяцев

7. Комплектация

- Внешний аккумулятор × 1

- Руководство пользователя × 1

- Кабель для зарядки USB C-C ×1