



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Внешний аккумулятор Power Bank 60000 mAh
(USB, Micro, Lighting, Type C)**



Зарядка устройства

Чтобы проверить заряд, нажмите кнопку. Если светодиод не горит, заряд слишком низкий и требуется зарядка. Во время зарядки горит ярко-синий свет. Можно продолжать использовать.

Зарядка с помощью компьютера:

Подключите один конец USB-кабеля к внешнему аккумулятору, а другой конец USB-кабеля подключите к порту компьютера. Индикатор зарядки начнет мигать. После полной зарядки загорается несколько лампочек.

Зарядка с помощью USB-адаптера

Подключите USB-кабель к адаптеру питания на 5 В постоянного тока одним концом, а второй конец вставьте разъем DC-IN устройства. Индикатор зарядки начнет мигать. После полной зарядки загорится несколько лампочек.

Как заряжать цифровые устройства:

Внешний аккумулятор используется для зарядки мобильных телефонов и других электронных устройств с входным напряжением в 5В. Для зарядки выберите кабель зарядки, соответствующий устройству, либо используйте кабель, который идет в комплекте с ним (для различных устройств нужно подобрать подходящий адаптер).

Уход и обслуживание

1. Дизайн этого устройства сочетает в себе классическую элегантность, его легко переносить, но он требует правильного ухода. Следуйте конструкции, чтобы продлить срок использования.
2. Пожалуйста, держите аккумулятор сухим. Дождь, влага и жидкости могут повредить электронные компоненты и провода.
3. Не используйте продукт в условиях высокой температуры. Высокие температуры могут сократить срок службы электронных компонентов. Высокие температуры приводят к плохому качеству батарей, старению пластика и даже взрыву.
4. Не бросайте, не стучите по аккумулятору. Грубое обращение может повредить внутренние электрические платы.
5. Не пытайтесь разбирать продукт. Самостоятельный ремонт и вскрытие устройства аннулируют гарантийные обязательства продавца

Меры предосторожности

1. Перед первым использованием этого устройства полностью зарядите его. Четыре индикатора должны мигать в течение 20 минут.
2. При использовании этого устройства, пожалуйста, включите экран и убедитесь, что разъем для зарядки правильно подключен, чтобы гарантировать правильную работу устройства.
3. Во время зарядки электронного устройства синий индикатор питания мигает, что указывает на низкий заряд батареи этого аккумулятора.
4. После полной зарядки электронного устройства отсоедините кабель, чтобы избежать потери энергии.

Функции защиты

Интеллектуальная система управления, множественная защита (управление зарядом, защита от перезаряда, защита от разряда, защита от перегрузки, защита от короткого замыкания).

USB выход с напряжением 5 В обеспечивает высокую совместимость с международным стандартом, совместим с устройствами для USB-зарядки, такими как мобильные телефоны любых марок, iPhone, Samsung P1000, портативные консоли, PSP, N-DSI, NDSL, игровые приставки, MP3/MP4, GPS, Bluetooth, iPad и другие планшетные компьютеры, цифровые камеры и другие устройства.

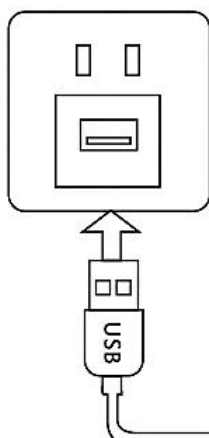
Широкий диапазон входного напряжения, внутренний чип с умной защитой от пониженного напряжения обеспечивает возможность зарядки мобильного устройства при входном напряжении от 4,5 до 20 В, независимо от текущей силы тока, без необходимости беспокоиться о том, что зарядка не произойдет из-за отсутствия электричества, что обеспечивает безопасность использования.

Индикаторы LED: показывают состояние зарядки, являются индикаторами выходной мощности. Индикаторы заряда батареи делают использование устройства более простым и понятным.

Схема подключения

— зарядка аккумулятора

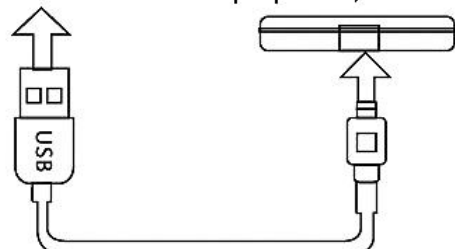
адаптер питания
подключается к сети
110 - 220 В



(—) зарядка аккумулятора

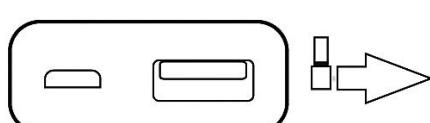
— зарядка смартфона

мобильные устройства
смартфоны, планшеты

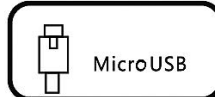
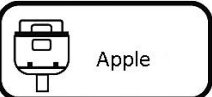
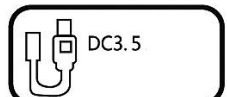


(—) зарядка смартфона

Подключение устройств



iPhone Смартфон iPad Bluetooth GPS PSP iPod/MP3



Если у вас остались вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с отделом технической поддержки. Для этого запустите WhatsApp. Нажмите на значок камеры и отсканируйте QR-код камерой смартфона.



Приятного использования!