

AcmePower UC-7

Технические характеристики

Модель	AcmePower UC-7
Цена	5000 р.
Емкость	20000 мАч
Входн. напряжение и ток	DC 19 В/2 А
Выходн. напряжение и ток	DC 16 В/3 А, 19 В/3 А; 5 В/0,8 А, 6 В/0,6 А, 9 В/2 А, 12 В/3 А
Время заряда	около 5 часов
Вес	650 г
Габариты	175 x 112 x 24 мм

Цена: 5000 р. Оценка: ★★★★★

Ноутбук для многих фотографов — это не роскошь, а рабочий инструмент. Можно с ходу назвать десятки различных причин и типов съемки, которые потребуют наличия непосредственно под рукой портативного компьютера, а в реальности достаточно и одной такой причины. И все хорошо, когда есть розетка поблизости, но жизнь подчиняется «законом Мерфи», что означает, что в самый важный момент электричества под рукой может и не быть.

Хоть ноутбук и предназначен для работы от встроенного аккумулятора, но на нынешнем уровне развития технологий сложно говорить о сколько-нибудь серьезной и про-

должительной работе в условиях отсутствия внешнего питания. В своих рекламных проспектах производители заявляют о 5–6 часах непрерывной работы ноутбука от встроенного аккумулятора (для самых маломощных моделей иногда заявляется и 8–10 часов работы), но данные эти справедливы только для условного «сферического ноутбука в вакууме», который работает, например, исключительно в виде печатной машинки: без особой нагрузки на процессор и с минимальным уровнем подсветки. Обработка тяжелых RAW-файлов, а уж тем более монтаж видео опустошат батарею значительно быстрее: хорошо, если вместо заявленных 5 часов можно будет рассчитывать на 1,5–2. Да и батарейки имеют свойство со временем терять емкость, что автоматически означает уменьшение времени работы.

Выход из этой ситуации очевиден: нужно дополнительное питание. Можно купить второй аккумулятор. Но это будет не самым выгодным вложением — оригинальные батареи обойдутся в весьма заметную сумму. А можно приобрести устройство AcmePower UC-7. Его особенность — литий-ионный ак-

кумулятор емкостью 20000 (!) мАч. Для сравнения: емкость батареи моего MacBook Pro 15" (а ноутбуки Macintosh, надо сказать, славятся своими батареями) составляет всего 5500 мАч. Получается, что AcmePower предлагает за сопоставимую сумму фактически 4 аккумулятора в одном корпусе. Устройство поставляется с широким набором различных переходников для подключения различных моделей ноутбуков. Таким образом, новинка может оказаться очень востребованной, особенно у «креативной» аудитории — фотографов, музыкантов, профессионалов и любителей видеосъемки.

Естественно, что ноутбуками сфера применения новинки не ограничивается. GPS-навигаторы и приемники, мобильные телефоны (в комплекте поставки есть переходники и для них) и любая другая электроника, способная заряжаться от USB-разъема, — все это с UC-7 будет работать очень долго.

Отрадно и то, что при своих выдающихся характеристиках UC-7 никак не назовешь тяжелым и громоздким устройством: весит UC-7 всего 650 граммов, а габариты его составляют 175 x 112 x 24 мм.

Подведем итог. Если продолжительная работа с различной электронной аппаратурой вдали от стационарной электросети для вас не в диковинку, то AcmePower UC-7 может стать вашим надежным помощником — и очень нужным приобретением.

Дмитрий СЕРЕБРЯКОВ

Особенность UC-7 — литий-ионный аккумулятор емкостью 20000 (!) мАч



Digital Camera
Вердикт

Набор функций ★★★★★
Отличная емкость и широкий выбор значений выходного напряжения и тока

Удобство в работе ★★★★★
Малый вес и габариты, простота установки параметров питания

Качество результатов ★★★★★
Долгая бесперебойная работа подключенного оборудования

Цена/качество ★★★★★
Возможность длительной автономной работы трудно переоценить

Оценка ★★★★★

Бюджетная и функциональная вспышка с большими возможностями для варьирования светотеневого рисунка и творческих экспериментов. Идеальный вариант для любителя