AcmePower UC-7

Технические характеристики

| Модель | AcmePower UC-7 |
|--------------------------|------------------------|
| Цена | 5000 p. |
| Емкость | 20000 мАч |
| Входн. напряжение и ток | DC 19 B/2 A |
| Выходн. напряжение и ток | DC 16 B/3 A, 19 B/3 A; |
| | 5 B/0,8 A, 6 B/0,6 A, |
| | 9 B/2 A, 12 B/3 A |
| Время заряда | около 5 часов |
| Bec | 650 г |
| Габариты | 175 x 112 x 24 mm |

оутбук 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 «законам 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 проЦена: 5000 р. Оценка: ★★★★★

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. GPSнавигаторы 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 х 112 х 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



