

Внешний винчестер



ZIV 300K3

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ www.ziv.ru
 ЦЕНА, \$ от 218 (10 Гбайт) до 340 (30 Гбайт)

Существует множество внешних винчестеров, которые используются для хранения или переноса информации. Однако редко можно найти устройства, которые обладают действительно карманными размерами и достаточным объемом. Одно из таких устройств — внешний диск ZIV. Внутри корпуса устройства находится самый настоящий двухдюймовый IDE/ATA slim-винчестер, который используется в мини-ноутбуках, и контроллер связки IDE-USB. Устройство питается напрямую от USB, но при использовании с мини-ноутбуками, USB которых обладает небольшой мощностью, необходимо запитывать устройство от PS/2-порта. Хотя производитель заявляет, что скорость прокачки ZIV может достигать 1,5 Мбайт/с, в действительности скорость колеблется от 350 до 450 Кбайт/с. Стоит отметить момент, который может смутить пользователя: если при чтении с устройства скорость держится на уровне 400 Кбайт/с, то при записи она достигает 600 Кбайт/с, но после каждых 25–30 Мбайт практически вся система «замирает» (иногда даже мышь) секунд на 20–30. На общую работоспособность эта странность не влияет. ZIV можно без проблем подключать и отключать в любой момент. Информация на диске сохраняется вполне надежно: устройство боится только резких сильных ударов. Еще одно достоинство — карманные размеры даже в полном комплекте (ZIV, USB-шнур и мини-диск с драйверами) и легкая моментальная установка драйверов. ■ ■ ■

Накопитель предоставлен компанией InPrice

Технические данные	
Объем диска, Гбайт	▶ 10/15/20/30
Интерфейс	▶ USB
Линейная скорость перекачки, Кбайт/с	▶ 400
Размеры, мм	▶ 118x72x11
Вес, г	▶ 127

Фотопринтер



HP Photosmart 100

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ www.hp.ru
 ЦЕНА, \$ 160

Этот портативный фотопринтер от Hewlett Packard только появляется на нашем рынке, и я думаю, он завоюет еще немало поклонников среди российских пользователей. Очень компактный, с превосходным качеством печати и поддержкой основных цифровых носителей, он будет незаменим в «полевых условиях». Как и другие принтеры семейства PhotoSmart, этот принтер использует фирменную технологию HP — PhotoREt III. Отличительной особенностью этой технологии является возможность получения до семнадцати уровней насыщенности основного цвета на одну элементарную точку изображения. Вы можете печатать снимки со своей цифровой фотокамеры, не используя при этом ПК: принтер поддерживает основные цифровые носители информации, используемые в цифровых фотокамерах: CompactFlash Type I и II, SmartMedia и Memory Stick. В меню принтера есть возможность выбора размера изображения, снимка из памяти карты по его номеру и количества копий. Поддерживается также и печать индексов: на одном листе будут напечатаны до 28 изображений. Для подключения к ПК используется интерфейс USB. К сожалению, USB-кабель в комплект поставки не входит. Зато на компакт-диске помимо драйверов содержится ряд полезных программ — HP Photo Smart, HP Photo Print и ACDSee. Недостатком можно назвать неустойчивость отпечатков к влаге. Правда, избавиться от этого недуга поможет специальная влагостойкая бумага от HP. ■ ■ ■

Технические данные	
Разрешение, dpi	▶ 2400x1200
Картридж	▶ один трехцветный (HP #57)
Интерфейс	▶ USB 1.1
Механизм улучшения печати	▶ PhotoREt III, ColorSmart III
Размер бумаги, см	▶ 10,2x15,2
Габариты, см	▶ 22x12x23
Вес, кг	▶ 1,32

Мультимедийный монитор



SONY SDM-M61

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ www.sony.ru
 ЦЕНА, \$ 950

Максимальное разрешение, в котором способен работать этот монитор, 1280x1024 пикселя, соответствует физическому разрешению TFT-панели. При работе в этом разрешении монитор показывает себя очень хорошо. Геометрия изображения идеальна, правда, как и у всех ЖК-мониторов. Цветопередача тоже достаточно хорошая, но, как и у SDM-M81, до ЭЛТ-мониторов она не дотягивает. Оттенки градиента от 80 до 100% черного практически неразличимы. При более низких разрешениях дает о себе знать аппроксимация: несмотря на то, что имеется возможность выбирать из трех режимов отображения информации (текст/стандарт/графика), ни один из них не обеспечивает такого же качества изображения, как «родной» режим. Также из полезных функций имеется переключатель входного сигнала на лицевой панели монитора. Если говорить о нормах безопасности, то тут LCD-мониторы вне конкуренции и SDM-M61 не исключение: он соответствует стандарту TCO'99. В комплект поставки входят блок питания, аудиокабель и компакт-диск с набором программ и драйверов. Больше об этом мониторе вы могли узнать из нашего июльского номера Chip: SDM-M81, подробный обзор которого там представлен, практически идентичен SDM-M61. ■ ■ ■

Монитор предоставлен компанией «Пирит»

Технические данные	
Тип TFT-панели	▶ a-Si TFT активная матрица разрешение 1280x1024
Угол обзора	▶ горизонтальный 160° вертикальный 160°
Видеовход	▶ цифровой/аналоговый и аналоговый
Встроенные динамики	▶ 2x1 Вт
Аудио входы/выходы	▶ 2 входа / 1 выход типа minijack
Габариты, мм	▶ 400x318x57
Вес, кг	▶ 5,4