



новости цифровой фотографии

# Фокус

## Домашний RAID

Компания Hewlett-Packard представила новое решение для хранения данных — серию внешних накопителей HP Media Vault, состоящую из двух моделей mv2010 и mv2020, емкостью 300 и 500 Гб соответственно. С помощью HP Media Vault можно легко и быстро управлять, защищать и предоставлять доступ к большим массивам данных и мультимедиа в домашней сети. Дисктовую емкость можно наращивать при помощи специального слота расширения до 1,2 терабайта, также предусмотрены 3 разъема USB 2.0 для дополнительных подключений, в модели встроен принт-сервер. Поддерживаются сетевые стандарты IEEE 802.3, IEEE 802.3u и UPnP™ AV 2.0.

## Юбилейный Ricoh GR Digital

В канун 10-летия с момента запуска серии топовых пленочных компактных фотокамер Ricoh GR1v и Ricoh GR21, а также годовщины начала производства цифрового «последователя» GR Digital фирма Ricoh выпустила специальную серию камер Ricoh GR Digital (8 Мп, фиксфокальный объектив с эквивалентным фокусным расстоянием 28 мм), оформленную известным японским художником Кацуо Терада (Katsuo Terada). В комплекте с камерой поставляется фирменный ремень и ткань для чистки объектива и протирки ЖК-экрана. Объем выпуска ограниченной серии составит всего 1000 экземпляров.

## Без отвертки

Nikon D40 будет работать только с AF-S-объективами



Лет шесть-семь назад даже самому оптимистическому оптимисту и в голову бы не пришла мысль о том, что цифровые зеркалки будут конкурировать по цене с компактными камерами. Зеркалки тогда были дорогими и имели внушительные габариты и немалый вес. Прошло всего ничего времени, и вот уже младшие зеркалки вторглись в ценовую нишу дорогих компактов. Причем цены на «тушки» падают с завидной регулярностью, а раскупаются подобные камеры очень и очень хорошо. Обновила свою младшую модель и компания Nikon.

Новая камера получила индекс D40 и переработанный дизайн, который, к слову сказать, по расположению командного диска очень напоминает таковой у младших серий камер от «закрытого друга» —

компании Canon. Технические характеристики вполне стандартные для камер такого класса: ПЗС-матрица формата DX (кроп-фактор 1,5) с разрешением 6 Мп (что странно, ведь на дворе уже 2007 год, а не 2002-й, когда такое разрешение смотрелось впечатляюще); затвор отрабатывает выдержки от 30 до 1/4000 с, выдержка синхронизации составляет 1/500 с. Система автофокусировки 3-точечная, а экспонетрическая система оперирует данными с 420-сегментного сенсора замера.

Поскольку D40 лишился привычного для камер Nikon встроенного «отверточного» фокусирующего мотора, то автофокусировка будет работать только на объективах серий AF-S и AF-I, в которых фокусирующий мотор расположен в объективе.