

ПРОДОЛЖЕНИЕ >>

СВЕРХБЫСТРАЯ «ПИСАЛКА»

Компания Lite-On IT анонсировала появление самого быстрого записывающего DVD-привода — LH-20A1P. Так производитель намеревается укрепить свои позиции на рынке. Как известно, на рынке уже появились устройства с возможностью 18-кратной скорости записи, а вот внедрение 20-скоростных устройств станет настоящим достижением.

ADOBE CAMERA RAW 3.6

С 1 ноября приставка «Beta» больше не присутствует в названии конвертера. Принципиально название рабочей версии не изменилось, и теперь RAW-конвертер, поддерживавший еще в бета-версии дополнительно 13 камер, среди которых Canon EOS 400D (Rebel XT), Nikon D80, а также Olympus E-400 и SP-510 UZ, получил официальное название Adobe Camera Raw 3.6.

«Ленсдетки» 3G

Обновился самый необычный объектив

Чем отличаются современные объективы от конструкций 19-го столетия?

Прежде всего, они много светосильнее и при этом гораздо резче. Но фотография — штука многосторонняя, и на практике иногда получается так, что звенящая резкость как раз может помешать. И еще один момент — плоскость фокусировки у современных не-тильт-объективов всегда параллельна фокальной плоскости. Иными словами, контролировать глубину резкости можно только диафрагмированием.

А вот если хочется «креатива» — завалить плоскость резкости, заострить внимание зрителя на деталях, то новая версия «недообъектива» Lensbaby 3G может оказать бесценную помощь в решении творческих задач.



Его оптическая схема состоит из двухэлементной склейки, на которую нанесено многослойное просветление для повышения контраста. Фокусное расстояние составляет около 50 мм, максимальная диафрагма — F2,0. Оптически Lensbaby 3G ничем не отличается от версии 2G, основные и очень важные изменения были сделаны в конструкции объектива — появились специальные фиксаторы, с помощью которых можно зафиксировать подвижный тубус объектива, для того чтобы сохранить дистанцию фокусировки и угол наклона объектива.

Крепление — Nikon F, Canon EF, Minolta A, Pentax K. Ориентировочная стоимость — \$270.

Фокус на лица!

Компакт Z5fd получает фирменную систему фокусировки

Компания Fujifilm без лишней шумихи обновила флагманскую модель своей ультратонкой серии FinePix Z. FinePix Z5fd получила фирменную матрицу Super CCD с разрешением 6 Мп и новую систему распознавания лиц в кадре, впервые реализованную на аппаратном уровне именно в камерах Fuji. При съемке камера анализирует изображение, выделяет лица людей в кадре в режиме реального времени и корректирует фокусировку и экспозицию для получения максимально естественного изображения.



Также следует отметить возможность фотосъемки без потери разрешения на эквивалентной чувствительности ISO 1600, процессор обработки изображения Real Photo Processor II с двойной системой шумоподавления, режим деликатной вспышки Intelligent Flash, а также «blog mode» — режим автоматической настройки изображения для публикации в Интернете. Камера будет выпускаться в трех цветовых решениях: Raspberry Red, Mocha Brown, Silver. Ориентировочный срок появления в продаже — начало 2007 года.



На самом интересном месте?

аккумуляторы



для фото и видео камер более 60 наименований для всех моделей и типов камер

фильтры



и наборы фильтров

- ультрафиолетовые
- поляризационные
- флюорисцентные

зарядные устройства



универсальные для фото и видеоаккумуляторов

- для дома
- для автомобиля



для пальчиковых аккумуляторов

- для дома
- для автомобиля

конвертеры



и наборы конвертеров

- телеконвертеры
- широкоугольные конвертеры

штативы



- для видеокамер
- для фотоаппаратов
- универсальные

сумки и аксессуары



- для видеокамер
- для фотоаппаратов
- специальные аксессуары