

МОТОКАРТЧКИ

Компания SanDisk представила карты памяти CF и SDHC серии Ducati Edition, отличающиеся наибольшей на текущий момент скоростью — 45 и 20 Мб/с соответственно. Емкость карт CF — 4 и 8 Гб соответственно, SDHC — только 4 Гб. Интересно, что в корпус этих карт уже встроены USB-разъем, закрытый специальной крышкой.

ОБНОВЛЕНИЕ ПО

Фирма Canon представила новую версию RAW-конвертера Digital Photo Professional 3.0.2, полностью совместимого с Windows Vista, а также поддерживающего фирменные пресеты Picture Style. Скачать новую версию конвертера можно по адресу: www.usa.canon.com.

ГАЛЕРЕЯ «ПЕНТАКСИСТОВ»

Компания Pentax открыла специальный сайт для размещения фотографий, сделанных техникой Pentax. Его адрес: www.pentaxphotogallery.com. На этом сайте вы можете создать свою персональную фотогалерею и ознакомиться с работами других «пентаксистов».

Суперзум от Fuji

Еще один компакт преодолел рубеж 18-кратной оптической трансфокации

Очередной гиперзум представила вниманию фотографов компания Fujifilm. Главной изюминкой 8-Мп FinePix S8000fd стал объектив с 18-кратной трансфокацией. Диапазон фокусных расстояний составляет 27–486 мм (в эквиваленте для 35 мм). Светосила объектива вполне приличная — $f/2,8-4,5$, хотя и $f/4,5$ на длинном конце может иногда не хватать. Очевидно, что на максимальном зуме, при общем весе камеры около 500 граммов, картинка будет «гулять», поэтому в камере используется система стабилизации изображения на основе сдвига матрицы. Если же условия освещения таковы, что все равно остается риск смаза, то камера



сама установит повышенную чувствительность. Кстати, о чувствительности. S8000fd — один из немногих (если не единственный) компактов, который позволяет устанавливать чувствительность ISO 6400, правда, при пониженном разрешении.

Индекс fd в названии камеры говорит о том, что в фотоаппарате реализована система распознавания лиц в кадре. При этом экспозара подстраивается так, чтобы лица были правильно экспонированы.

«Мыльницы» от Panasonic

Компания Panasonic представила две новые цифровые камеры с разрешением 8 Мп — DMC-FX55 и DMC-FX33.

Новинки очень похожи друг на друга, за исключением того, что старшая модель имеет большой 3-дюймовый ЖК-экран и выступ под палец на передней панели. Обе камеры оснащены объективом 28–100 мм с системой оптической стабилизации изображения, могут снимать фотографии в разрешении 1920 x 1080 (для оптимального просмотра на FullHD-телевизорах) и имеют максимальную рабочую чувствительность ISO 6400 (очевидно, для безвыходных съемочных ситуаций). ЖК-экраны в камерах могут автоматически менять яркость в зависимости от освещения, а режим Intelligent Auto Mode способен самостоятельно определить и установить необходимые параметры съемки и при необходимости активировать функцию распознавания лиц в кадре, так что фотографу останется лишь нажать кнопку.

Помощники фотографа

Sunpak представляет новые вспышки

Фотовспышки Sunpak — это многофункциональные, точные и мощные устройства, предназначенные для освещения объектов в полной темноте, и подсветки теней, которые неизбежно возникают при прямом солнечном свете. Новинка от Sunpak — вспышка PZ42X для цифровых камер Canon, Nikon и Sony. Ее выделяет из общего ряда функциональность, что делает ее чрезвычайно полезным и порой незаменимым помощником в сложных световых условиях.

Sunpak PZ42X CA-ell может похвастаться наличием ЖК-экрана, с помощью которого управление функциями и режимами работы вспышки осуществляется гораздо проще.



В зависимости от целей и задач съемки, а также типа используемой аппаратуры, можно выбрать режим управления мощностью импульса. Возможен выбор между TTL-автоматическим и ручными режимами, есть экспокоррекция. Ведущее число вспышки 42 при ISO 100, угол освечивания кроет поле зрения объективов от 24 до 105 мм (20 мм с широкоугольным рассеивателем).

Вспышка отличается компактностью и легкостью. Она достаточно функциональна и удобна в использовании, поэтому подойдет как искушенному профессионалу, так и продвинутому любителю. Вспышка предлагается в двух цветовых решениях: сером и черном.

Прошивка для «Марка»

Компания Canon выпустила обновление ПО для своей новой камеры EOS-1D Mark III версии 1.1.0. С новой прошивкой улучшится работа автофокуса в следящем режиме при съемке движущихся объектов, отображение снимков на ЖК-экране, работа с дисками управления камерой, а также снимется риск возможного сбоя включения камеры после установки аккумулятора.