

Технодром

ТЕСТЫ, СПРАВОЧНИК



Что на следующих страницах?

Одиннадцать кадров в секунду, максимальная чувствительность 25600 единиц ISO, разрешение 12 Мп, невероятная матрица, которая даже на ISO 3200 не так чтобы уж заметно шумит, трехдюймовый ЖК-экран с высоким разрешением и функцией Live View, два слота под карточки CF / II, огромный видоискатель и исключительно быстрый автофокус — все это Nikon D3 в цифрах и фактах. Впечатлений от этой камеры — море, восторгов — еще больше. Огорчает только цена. Впрочем, профессиональный инструмент на то и профессиональный, чтобы стоить немало.



Вторая камера в этом «Технодроме» — совсем из другого раздела фототехнического «табеля о рангах». Это Canon Digital IXUS 860 IS — типичный представитель многочисленного семейства стильных компактных камер. В меру тонкий, в меру быстрый. В целом хороший, но — обычный.

По видеочасти в этом месяце у нас новая HDD-камера от JVC — Everio GZ-MG330RE. При своих очень компактных размерах (может запросто потеряться в руках) она обладает внушительным 35-кратным зум-объективом. Качество съемки, кстати, для таких размеров очень и очень неплохое.

С уважением,

Дмитрий СЕРЕБРЯКОВ

Контакты

- Canon
www.canon.ru
- Casio
www.casio.ru
- Epson
www.epson.ru
- Fujifilm
www.fujifilm.ru
- hp
www.hp.ru
- Kodak
www.kodak.ru
- Konica Minolta
www.konicaminolta.ru
- Leica
www.leica-camera.ru
- Lexmark
www.lexmark.ru
- Nikon
www.nikon.ru
- Olympus
www.olympus.com.ru
- Panasonic
www.panasonic.ru
- Pentax
www.pentax.ru
- Ricoh
www.ricoh.ru
- Samsung
www.samsungcamera.ru
- Sigma
www.foto.ru
- Sony
www.sony.ru

ОБЪЯСНЯЕМ, ЧТО К ЧЕМУ...

Как мы их оцениваем

DC тестирует фотокамеры, программы-фоторедакторы, штативы и сумки, а также и другое фотооборудование, необходимое для того, чтобы сделать качественный снимок. Оцениваем мы все это добро по следующим критериям:

Набор функций

Насколько универсален набор функций и к месту ли?

Удобство в работе

Может ли пользоваться камерой человек без специального образования и диплома физика-теоретика?

Качество снимков

Зачем вам аппарат, который не способен снимать так, как хочется?

Цена/качество

«Обдираловка» или «халява»? Мы не позволим вас обмануть.

Соответствие камеры каждому критерию мы оцениваем по 5-балльной системе. Вот как это выглядит:

- ★★★★★ **Вещь!!!**
- ★★★★☆ **Твердая четверка**
- ★★★☆☆ **Неплохо**
- ★★☆☆☆ **Зачем вам это?**
- ★☆☆☆☆ **Игра не стоит свеч**

Что бы это значило

Ради экономии места в технических характеристиках камер мы пользуемся следующими аббревиатурами:

РЕЖИМЫ ЭКСПОНИРОВАНИЯ

- A** авто
- AEL** блокировка экспозиции
- AP** приоритет диафрагмы
- M** ручной
- P** универсальная программа
- SP** приоритет выдержки
- a** съемка движения
- l** пейзаж
- m** макросъемка
- n** ночной
- p** портрет
- s** спорт

ЭКСПОЗАМЕР

- A** интегральный
- CW** центровзвешенный
- E** матричный (оценочный)
- MS** многоточечный
- S** точечный

РЕЖИМЫ РАБОТЫ ВСПЫШКИ

- A** авто
- FI** заполняющий режим вспышки
- Fon** принудительное включение вспышки
- Foff** принудительное выключение вспышки
- FS** синхронизация по «передней шторке» (нормальная синхронизация)
- RE** уменьшение эффекта красных глаз
- RESS** уменьшение эффекта красных глаз в режиме синхронизации при длительных выдержках
- RS** синхронизация по «задней шторке»
- SS** синхронизация при длительных выдержках

В ЭТОМ номере

Камеры

- 88 Nikon D3
- 92 Canon Digital IXUS 860 IS

Видеокамеры

- 94 JVC GZ-MG330RE

Периферия

- 96 Epson Perfection V500 Photo
- 97 AcmePower AP-RC8

Гид покупателя

- 102 Цифровые камеры до 5000 р.
- 103 5000–7500 р.
- 104 7500–12500 р.
- 105 12500–17500 р.
- 106 17500–255000 р.
- 107 от 25500 р.
- 108 Видеокамеры