

Samsung P2370H

Современные ПК по вычислительной мощности отлично справляются с формированием видеопотока в формате Full HD. Дело только за монитором. И самое приятное то, что цены на Full HD-мониторы достойного качества сегодня отнюдь не заоблачные. Даже такой шедевр дизайнерской мысли, как P2370H, созданный Samsung в рамках серии Toraz, можно приобрести в России за вполне разумные деньги. Результат окажется впечатляющим,



особенно если этот монитор будет первым Full HD-дисплеем для его счастливого покупателя.

Samsung P2370H формирует насыщенную, контрастную картинку. Матовая поверхность его экрана представляет большой плюс в условиях ограниченной возможности оптимально организовать рабочее пространство: паразитные блики здесь совсем не так страшны, как на глянцевом экране. Характеристики TFT-матрицы превосходят стандартные по нынешним меркам: время отклика составляет 2 мс, яркость — 250 кд/м², статическая контрастность 1000:1 и динамическая — 50000:1. Оригинальная полупрозрачная подставка монитора не позволяет менять высоту расположения дисплея над столом и поворачивать его вокруг вертикальной оси.

12 000 руб., Samsung (www.samsung.ru) ●●●●○

Edifier MP300 plus

Современные ноутбуки по звуковой части теоретически ни в чем не уступают настольным компьютерам. На системных платах тех и других распаяны, как правило, полностью идентичные звуковые контроллеры. Однако добиться впечатляющего звучания от встроенных в мобильные ПК колонок непросто. Выход предлагает канадская компания Edifier. Ее аудиосистема MP300 plus нацелена именно на ноутбуки. По габаритам (сабвуфер 151x223x245 мм, сателлиты 92x115x90 мм) и массе (1,3 кг) она вполне соответствует мобильным компьютерам, которым призвана помочь зазвучать в полную силу. И, надо сказать, со своей задачей она справляется. Звук, который издают оригинальные по форме сабвуфер и колонки системы MP300 plus,



чистый, внятный, с хорошо выделенными, не гулкими басами и звонкими верхними частотами. Высокое качество звучания проявляет себя на ближней дистанции: сидящий за ноутбуком человек насладится им в полной мере. Однако уже на расстоянии 3–4 м от системы в звуковой картине оказываются различимы артефакты — прежде всего смазываются басы. Впрочем, для сателлитов мощностью по 3,5 Вт и 15-Вт сабвуфера это не удивительно.

Однако уже на расстоянии 3–4 м от системы в звуковой картине оказываются различимы артефакты — прежде всего смазываются басы. Впрочем, для сателлитов мощностью по 3,5 Вт и 15-Вт сабвуфера это не удивительно.

1690 руб., Edifier (www.edifier.ru) ●●●●○

IPPON Back Verso Lite

Практика показывает, что массовый российский потребитель во многом руководствуется при совершении высокотехнологичной покупки именно ценой товара, а не широтой списка его технических характеристик. Есть некая базовая функциональность, которую продукт в глазах будущего владельца обязан обеспечивать, и дальнейший выбор среди аналогичных по этому параметру продуктов производится именно в соответствии с минимальной ценой. Такой подход сохраняется и в отношении источников бесперебойного питания: раз уж его выбрали приобретать, то требуют от него, как правило, только одного — защиты чувствительной техники от помех в сети питания. Именно поэтому разработчики из IPPON, создавая ИБП Back Verso Lite (доступны модели на 400 и 600 В·А), не гнались за «фишками». Этот офлайнный «бесперебойник» снабжен шестью евророзетками (четыре — с питанием через батарею, две — только с сетевой фильтрацией) и парой гнезд для защиты телефонной линии. Никаких контрольных функций (связь с компьютером для мониторинга через COM-порт или USB, программное обеспечение мониторинга состояния источника бесперебойного питания) не предусмотрено. А массовому потребителю такая функциональность и не требуется. Для немассового же IPPON предлагает базовые модели Back Verso уже в не-Lite-версии.



Nippon Klick Co. (www.ippon.ru), Merlion (www.merlion.ru) ●●●●○

Раздел подготовил Максим Белоус.

ASUS R.O.G. Maximus III GENE

Компьютер, который планируется собирать на процессоре Intel Core i5 под Socket LGA1156, просто напрашивается на установку в компактном корпусе. При весьма солидной вычислительной мощности эти процессоры выделяют довольно мало тепла, и небольшой объем компьютерного корпуса, который окажется заполнен компонентами плотнее, чем стандартная «башня», не будет чрезмерно перегреваться.

Отличным выбором для сборки ПК в компактном корпусе может стать новинка, выпущенная ASUS в «игровой» серии плат Republic Of Gamers — Maximus III GENE типоразмера microATX. Основана эта плата на HMC Intel P55 Express — вполне современном и в то же время полностью адекватном возможностям именно процессоров Core i5.

Система охлаждения на Maximus III GENE пассивная, чего вполне достаточно, учитывая, что Intel

P55 Express — фактически «южный мост» в терминах тех времен, когда функциональность «северного» еще не была интегрирована непосредственно в процессор. Обязанность гнезда ЦП на плате — десятифазная (этого вполне достаточно для обеспечения стабильной его работы даже в не самых штатных режимах). На плате разведены семь портов SATA II; имеется аудиоконтроллер X-Fi SupremeFX. Среди разъемов на задней панели — eSATA и FireWire, не считая восьми USB 2.0.

6500 руб., ASUS (www.asus.ru) ●●●●●



Компьютерные мыши AlestRukov

Первая компьютерная мышь, которую Дуглас Энгельбарт создал во второй половине XX века, была деревянной — скорее всего потому, что именно дерево было самым доступным и простым в обработке из материалов, которые он мог использовать для воплощения своей идеи. Мыши для массового рынка с самого начала изготавливались из пластика — такое производство дешевле, чем ручное выпиливание корпуса каждого манипулятора отдельно. Однако теперь компания AlestRukov предлагает в прямом смысле прикоснуться к истокам, положив руку на одну из выпускаемых ею компьютерных мышей — теплых, полированных, деревянных.

Мыши AlestRukov обладают вполне эргономичной формой и изготавливаются из наиболее устойчивых к истиранию пород дерева, таких, как эбеновое, сапелъ или бубинго. Их расцветка — натуральные оттенки лакированного массива красного и черного дерева. Внутри мышиных корпусов находятся оптические датчики и прочая современная электроника; механизмы переключения кнопок рассчитаны, по заявлению разработчика, более чем на миллион нажатий. Специально разработанные оплетка и обрамление USB-разъема кабеля обеспечивают уверенную фиксацию мышиного провода на всем его протяжении, — сползть под собственной тяжестью он не будет даже на самом сложном рельефе рабочего пространства.

AlestRukov (www.alestrukov.ru) ●●●●○



Compro VideoMate Vista U850F

Кто сказал, что на одном и том же ПК или ноутбуке нельзя и гулять по просторам Сети, и смотреть телепрограммы? Можно — если подключить к нему Compro VideoMate Vista U850F. Слово Vista в названии тюнера свидетельствует, что он гарантированно совместим с этой операционной системой, в том числе и с ее 64-бит версией. Более того, VideoMate Vista U850F органично вписывается в набор устройств, с которыми работает Windows Media Center, так что вся обеспечиваемая этим пакетом ПО функциональность также оказывается в распоряжении пользователя. С пульта ДУ, который входит в комплект поставки рассматриваемого устройства, можно управлять и самим Media Center. Тюнер способен работать лишь с аналоговым телесигналом — однако в России до 2012 г. цифрового вещательного ТВ не ожидается даже

в центральных районах. В обращении устройство очень удобно: суживающийся к штекеру USB корпус позволяет без проблем устанавливать VideoMate Vista U850F даже в ноутбуки с не самым удачным расположением USB-разъемов. Богатый набор ПО позволяет легко захватывать транслируемое видео, в том числе и по расписанию, конвертировать его в различные форматы и т. п. Качество воспроизведения ТВ-трансляции напрямую зависит от антенны, и если прием телесигнала хороший, нареканий оно не вызывает.

2170 руб., Compro Technology (www.comprousa.com); официальный дистрибьютор на территории РФ: ООО «Мультимедиа Клуб» (www.mpclub.ru) ●●●●●



Windows Mobile 6.5

Наконец-то Microsoft готова предложить очередное обновление Windows Mobile — версию 6.5, промежуточную на пути к мобильной «семерке». Всего до конца 2009 г. должно быть представлено около трех десятков устройств на новой платформе.

С точки зрения пользователя главное нововведение в Windows Mobile 6.5 — это интерфейс. Microsoft, похоже, учла, чем привлекали потребителей фирменные

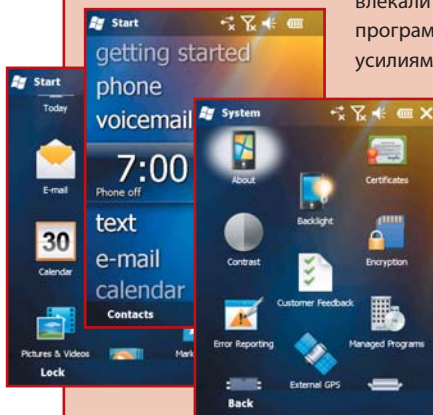
программные оболочки, созданные усилиями изготовителей (а также

независимых производителей ПО вроде Spb Software), и самые лучшие идеи взяла на вооружение. Основные элементы интерфейса — ярлыки запуска приложений, строки в выпадающих меню, кнопки «Калькулятора», даже ползунки для прокрутки страниц — стали замет-

но крупнее. С ними теперь удобнее работать пальцами, не прибегая к помощи пера. Заметно переработан стартовый экран для запуска приложений системы. Ярлыки располагаются теперь в шестигранных ячейках сот, а не в узлах квадратной сетки.

Среди стратегических нововведений, которыми Microsoft оснащает Windows Mobile 6.5, — новые онлайн-сервисы MyPhone (резервирование данных коммуникатора или смартфона путем синхронизации его содержимого с сервером) и Windows Marketplace, явственно вдохновленная успехами iTunes Store.

Microsoft (www.microsoft.ru) ●●●●○



XILENCE 480 W

На рынке компьютерных комплектующих явно видны две тенденции. Первая — максимальная экономичность и энергоэффективность: так называемые «зеленые» ПК. Вторая — бескомпромиссная производительность; стремление выжать из современных (и в штатном режиме вполне скоростных) компонентов максимум возможного.

Основная масса потребителей высокотехнологичной цифровой электроники располагается между этими полюсами. Для типичного домашнего компьютера, сравнительно быстрого и, в то же время, недорогого, особенно важен тщательный подбор компонентов.

В частности — блока питания.

БП компании XILENCE предназначены именно для сбалансированных конфигураций.

Они отличаются сниженным уровнем шума и соответствуют современному стандарту электропитания (спецификация ATX12V Version 2.2).

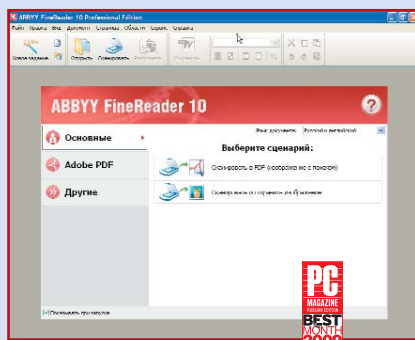
На нижней стороне блока питания располагается крупный (диаметр — 120 мм) вентилятор с управляемой скоростью вращения — до 1200 об/мин. При этом XILENCE 480 W Red Wing series 480 W оснащен эффектным красным вентилятором, собран в элегантном черном корпусе.



1500 руб., XILENCE (www.xilence.de) ●●●●○

ABBYY FineReader 10

FineReader предыдущей (девятой) версии уже был достойным инструментом для распознавания текста — фактически самым лучшим среди представленного на рынке ПО с подобной функциональностью. При создании десятой версии особое внимание разработчиков было уделено операциям со специфическими офисными документами. ABBYY FineReader 10 лучше обрабатывает документы со сложной пространственной структурой — таблицы, анкеты, сложную журнальную верстку. Новые возможности пакета позволяют полностью сохранять форматирование книжных страниц — с их нумерацией, колонтитулами, подстрочными примечаниями. Число языков возросло до 186; в десятой версии впервые появилась возможность распознавать документы на корейском и идише. При этом для 39 наиболее популярных языков предусмотрена



проверка орфографии, что дополнительно повышает точность распознавания в некоторых сомнительных случаях. Корректно обрабатываются многоязычные тексты, такие, как туристические справочники и разговорники.

Большой подарок сделан тем, кто, не имея сканера, снимает страницы предназначенного для распознавания документа на цифровые фотокамеры. ABBYY FineReader 10 уверенно справляется с распознаванием текста на таких сним-

ках (главное, чтобы разрешение камеры было не менее 2 Мпиксел), предварительно корректируя неизбежные искажения снимка — прежде всего геометрические aberrации и расфокусировку.

ABBYY (www.abbyy.ru) ●●●●○