

DVD-рекордер



## Pioneer DVR-107D

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ  
ЦЕНА, \$

[www.pioneer-rus.ru](http://www.pioneer-rus.ru)  
120

Одним из первых высокоскоростных мультимедийных устройств, доступных российскому покупателю, стала модель Pioneer DVR-107D. По внешнему виду ее достаточно сложно отличить от любой другой модели этого производителя. Всюду присутствуют характерные черты. Единственным исключением является лишь отсутствие гнезда для наушников и регулятора громкости на лицевой панели. Цвет лицевой панели нам не понравился. Темно-серые оттенки светлого пластика будут плохо сочетаться со многими компьютерными корпусами. Задняя панель оформлена качественно. На ней присутствуют все необходимые надписи. Предусмотрено также место для вентилятора, однако сам он отсутствует. Отличительной особенностью модели DVR-107D является возможность записи одnorазовых носителей обоих форматов со скоростью до 8x. Запись дисков, а также их последующее считывание осуществляется без каких-либо проблем. Претензий по чтению носителей всех поддерживаемых форматов у нас также нет. Конечно, пока на нашем рынке нет болванок, отвечающих спецификациям восьмикратной записи, но мы полагаем, что они скоро появятся, и тогда рекордер завоюет популярность у пользователей. ■ ■ ■

Технические данные	
Скорости записи	
DVD-R/RW, x	▶ 8/4
DVD+R/RW, x	▶ 8/4
CD+R/RW, x	▶ 24/24
Объем буфера, Мбайт	▶ 2
Габариты, мм	▶ 148x42,3x198
Вес, кг	▶ 1,1

Материнская плата



## Abit AN7

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ  
ЦЕНА, \$

[www.abit.ru](http://www.abit.ru)  
110

Одной из последних плат для платформы Socket A стала модель Abit AN7, выполненная на чипсете NVIDIA nForce2 Ultra 400. Как и у многих других плат, выпускаемых этой компанией, текстолит модели AN7 окрашен в эффектный коричневый цвет. Все элементы платы расположены грамотно. Повредить какой-либо из них очень сложно, поскольку практически все конденсаторы и транзисторы находятся в труднодоступных местах. Как и подобает современным платам, данное решение от Abit оснащается контроллером Serial ATA SiI 3112, к которому можно подключить до двух жестких дисков. Кроме этого, вы можете подключать жесткие диски и к двум обычным IDE-контроллерам. К сожалению, дизайном платы не предусмотрено отдельного RAID-контроллера, хотя теоретически его можно было бы разместить. Интересной деталью платы является жидкокристаллический индикатор, отображающий информацию об ошибках в шестнадцатеричных кодах. Он может быть полезен при сборке компьютера, поскольку с его помощью вы без труда найдете деталь, работающую неправильно. Кроме этого, как и на некоторых других платах Abit, здесь применен чип mGuru, призванный помочь пользователю во многих вопросах. ■ ■ ■

Технические данные	
Чипсет	▶ NVIDIA nForce 2
Южный мост	▶ MCP-T
Количество слотов	▶ 1x AGP, 5x PCI
Оперативная память	▶ 3x PC-3200
Разъемы	▶ 4+4x USB 2.0, 1+1x IEEE-1394, Ethernet 10/100

Проектор



## Hitachi Illumina PJ-TX10

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ  
ЦЕНА, \$

[www.hitachi.ru](http://www.hitachi.ru)  
1590

Среди массы устройств, относящихся к одному классу, редко можно найти именно то, которое требуется и стоит недорого. К одним из таких можно отнести новый проектор Hitachi, предназначенный для использования в системах домашнего кинотеатра. Проектор выводит изображение в формате 16:9. Однако это соотношение может быть изменено пользователем в определенных пределах. Обладая средними размерами, он без особого труда разместится на какой-нибудь подвесной полке или стойке. Эта модель обладает множеством входов и позволяет подключить к себе сразу несколько источников видеосигнала, переключение между которыми осуществляется простым нажатием клавиши «Input». Особо стоит отметить эргономичность данной модели: управлять устройством очень просто. Получить доступ ко всем функциям PJ-TX10 можно как с пульта, так и при помощи клавиш, расположенных на корпусе. Производитель предусмотрел интересную особенность: пользователь может управлять местоположением изображения, перемещая объектив по вертикали и горизонтали. Такая функция может оказаться полезной, если требуется сдвинуть центр изображения относительно центра объектива проектора. ■ ■ ■

Технические данные	
Технология	▶ LCD
Яркость, лм	▶ 700
Контрастность	▶ 800:1
Расстояние до экрана, м	▶ 0,9-9,2
Размер изображения, дюйм	▶ 30-300
Габариты, мм	▶ 350x126x284
Вес, кг	▶ 3,5

Лазерный принтер



## Xerox Phaser 3121

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ  
ЦЕНА, \$

[www.xerox.ru](http://www.xerox.ru)  
180

Иногда бывают такие моменты в жизни, когда вам требуется удобный и простой в обращении принтер, доступ к которому будете иметь только вы. Обычно в таком случае от устройства требуется лишь оперативная печать обычных текстов и работа с любой операционной системой семейства Windows. При этом его стоимость должна находиться в разумных пределах. Компания Xerox решила все эти вопросы и выпустила принципиально новую модель персонального помощника — Phaser 3121. Он обладает минимальной стоимостью и способен печатать с приличной скоростью и хорошим качеством. Важной особенностью модели является возможность подключения по двум интерфейсам. Благодаря этому принтер может использоваться как с новыми компьютерами, так и со старыми, не обладающими USB-контроллерами. Конструкция принтера очень проста. Чтобы подготовить его к работе, потребуется лишь установить картридж, загрузить бумагу и установить драйверы. С последней процедурой не возникает затруднений. На нее уходит совсем немного времени, после чего вы сможете приступить к печати. В стандартный лоток для бумаги входит 250 листов, чего вполне хватит для большинства персональных задач. ■ ■ ■

Технические данные	
Разрешение, dpi	▶ 600x600
Ск. печати, стр./мин.	▶ 16
Процессор	▶ RISC, 90 МГц
Оп. память, Мбайт	▶ 8
Интерфейсы	▶ IEEE-1284, USB
Габариты, мм	▶ 352x372x196
Вес, кг	▶ 7

Акустическая система



## JBL Creature II

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ  
ЦЕНА, \$

[www.jbl.com](http://www.jbl.com)  
150

Известные мировые компании время от времени позволяют себе производить устройства, отличающиеся необычным дизайном. Так, например, компания Harman International Industries недавно под брендом JBL представила интересную мультимедийную акустическую систему, предназначенную для использования с компьютерами. Необычность формы как сабвуфера, так и сателлитов сразу же бросается в глаза. Некоторые пытаются сравнивать ее с предметами обихода. Действительно, сабвуфер сильно смахивает на треуголку времен Бонапарта. Однако императорским звучанием данная система явно не наделена. Звуковой поток, создаваемый данной системой, явно лишен части важных частот. Так, например, если вы планируете слушать высококачественные композиции в формате аудио CD, то средних частот вы не услышите вовсе. Достаточно необычно реализован механизм регулирования мощности выходного сигнала. Управление громкостью осуществляется при помощи клавиш, расположенных на корпусе одного из сателлитов. Мы считаем, что это очень удобное и практичное решение. Если вам требуется лишь качественное воспроизведение MP3-композиций, то такая акустическая система подойдет как нельзя лучше. ■ ■ ■

Технические данные	
Звуковая формула	▶ 2.1
Мощность сабвуфера, Вт	▶ 24
Мощность сателлитов, Вт	▶ 8
Частота среза, Гц	▶ 180
Размер НЧ-динамика, мм	▶ 100
Габариты сабвуфера, мм	▶ 227x227x227
Габариты сателлитов, мм	▶ 75,6x75,6x75,6

Проектор



## Epson EMP-TW200 Dreamio

АДРЕС В ИНТЕРНЕТЕ  
ЦЕНА, \$

[www.epson.ru](http://www.epson.ru)  
2250

Компания Epson недавно представила новейший проектор для первоклассных домашних кинотеатров. Стоимость устройства может показаться большой, особенно если сравнивать эту модель с Illumina PJ-TX10, также представленную в данной рубрике. Однако она обладает лучшими техническими характеристиками, благодаря чему способна выводить высококачественное изображение. Единственное, о чем вам следует позаботиться, — это расстояние от проектора до экрана. Если вам удастся расположить EMP-TW200 на расстоянии более 5 метров от экрана, вы будете довольны размером и качеством изображения. Производитель уделит много внимания эргономичности устройства. Все функции пульта дистанционного управления дублированы кнопками на корпусе. Интуитивно понятный интерфейс меню не должен создавать трудностей для общения пользователя с этим проектором. Производителем предусмотрена возможность подключения четырех источников видеоизображения, осуществляемая при помощи разъемов D-Sub, RCA, S-Video, а также при помощи компонентного входа. Это очень удобно, поскольку вы сможете использовать проектор практически с любой имеющейся в вашем распоряжении видеотехникой. ■ ■ ■

Технические данные	
Технология	▶ LCD
Яркость, лм	▶ 1300
Контрастность	▶ 1000:1
Расстояние до экрана, м	▶ 0,87-13,7
Размер изображения, дюйм	▶ 30-300
Габариты, мм	▶ 440x320x134
Вес, кг	▶ 5,3