



## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РАЗВЛЕЧЕНИЯ

Что такое домашний кинотеатр? Это качественный звук, который буквально «охватывает» зрителя, большой экран и сердце всего набора – проигрыватель. Именно он отвечает за качественную передачу изображения на экран. DVD-проигрыватель производства SVEN способен обеспечить отличное качество изображения. Сегодня существует такое количество видеоформатов, что обычному пользователю бывает сложно разобраться в них. Решение этой задачи HD-1040 возьмет на себя, ведь этот проигрыватель совместим с форматами DVD, VCD, SVCD, DACD [PCM], HDCD, MP3, Mpeg4/DivX, JPEG, Kodak Picture CD, RMP4.

Чтобы качество звука было высоким, компания Sven оборудовала HD-1040 стерео и аналоговыми 5.1, а также цифровыми оптическим и коаксиальным аудиовыходами, благодаря чему этот универсальный проигрыватель готов занять место в самом сердце домашнего кинотеатра.

### HD-1040 DVD/MPEG-4/DivX-проигрыватель

- DVD/MPEG-4/DivX-проигрыватель
- Встроенные декодеры DTS, Dolby Digital (AC-3), Dolby Pro Logic II, HDCD и PCM
- Совместим с форматами записи DVD, VCD, SVCD, DACD [PCM], HDCD, MP3, Mpeg4/DivX, JPEG, Kodak Picture CD, RMP4
- Светодиодный дисплей
- Аудио ЦАП (96 кГц/24бит)
- Стерео и аналоговый 5.1 аудиовыходы, цифровые оптический и коаксиальный аудиовыходы
- Композитный, SCART и S-Video видеовыходы, компонентный видеовыход
- Возможность преобразования 5.1-канального звука стандарта Dolby Digital в 2-канальный стерео и стерео — в Dolby Pro Logic
- Возможность обновления программного обеспечения
- Масштабирование изображения
- Полнофункциональный пульт дистанционного управления
- Усовершенствованный источник питания

## СКРЫТЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

### MS-250 акустическая система 2.0

Выходная мощность (RMS), Вт	2 x 10,5
Частотный диапазон, Гц	32 – 18 000
Сопротивление, Ом	4
Диаметр ВЧ-динамиков	1"
Диаметр НЧ-динамиков	4"
Размеры (Ш x В x Г), мм	155 x 308 x 200
Масса, кг	4

Еще совсем недавно настольные акустические системы ассоциировались с пластмассовыми «пищалками». Качество их звучания не выдерживало никакой критики. Компания Sven исповедует совершенно другой подход – ее настольные системы 2.0 довольно компактны и точно воспроизводят музыкальный частотный диапазон. MS 250 вполне сопоставимы с более дорогими моделями, они имеют деревянный корпус, встроенный усилитель мощности и выход на сабвуфер. Помимо замечательной звукопередачи, эта система имеет стереофонический аудиовход для подключения CD/DVD/MP3/VHS-проигрывателей, телевизора, компьютера и т.п.



## ДЕМОКРАТИЯ ЗВУКА



MS 310 – это стильная и недорогая система. Помимо традиционно качественного звучания, она обладает ярким дизайном. Эта акустическая система выполнена в серых тонах и имеет угловатые формы. Стильно смотрится ярко-оранжевая окантовка тумблеров управления. Довершают дизайн

оранжевые вставки на колонках. Корпус системы традиционно выполнен из дерева.

Эргономика MS 310 на высоте – пользоваться настройками громкости и тембра очень удобно. В дополнение к вышеперечисленным плюсам MS 310 имеет еще один – весьма демократичную стоимость, которая может стать решающим фактором при выборе недорогой, но качественной аудиосистемы.

### MS-310 акустическая система 2.1

Выходная мощность канала сабвуфера (RMS), Вт	22
Выходная мощность канала сателлитов (RMS), Вт	2 x 7
Частотный диапазон, Гц	35 – 20 000
Соотношение сигнал/шум, дБ	не менее 85
Диаметр динамика сабвуфера	5,25"
Диаметр динамиков сателлитов	1" + 3"
Размеры сабвуфера (Ш x В x Г), мм	156 x 282 x 230
Размеры сателлитов (Ш x В x Г), мм	95 x 145 x 118
Масса, кг	5,5

## КОСМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ



Представляем новую модель популярной серии корпусов ATRIX 9006.

Передняя панель полностью закрывается декоративной дверцей. Новшество этой модели – магнитные защелки. Дверца открывается плавно и без особого усилия, при этом надежно фиксируется в закрытом положении. Безусловно, гордостью лицевой панели можно считать большой цветной ЖК-дисплей. Он отображает в цифровом и графическом виде температуру с трех термодатчиков, скорость вращения трех вентиляторов, работу накопителей, а также текущее время. Используя клавиши управления, можно установить пороговую температуру, после достижения которой сработает звуковой сигнал, а также регулировать скорость вращения дополнительных вентиляторов. Клавиатура пополнилась двумя дополнительными кнопками: кнопкой включения/выключения подсветки клавиш и кнопкой блокировки от случайного нажатия.

Интерфейсные разъемы теперь размещены на верхней крышке корпуса и скрываются под дверцей. Количество USB увеличено до четырех плюс обычные Audio/Microphone и 1394.



Внутри – все тот же добротный ATRIX. Все устройства можно закреплять без использования шурупов, есть съемная корзина под HDD. На задней стенке предустановлен вентилятор 90 мм, однако теперь можно установить также вентиляторы 80 и 120 мм. Данная модель несомненно заинтересует энтузиастов, для которых важно качество и функциональность компьютерного корпуса.

### Atrix 9006 корпус

Тип материнской платы	ATX (до 244 мм), AT, Micro ATX
Отсеки для устройств	4 x 5,25" (внешние) 2 x 3,5" (внешние) 4 x 3,5" (внутренние)
Вентиляторы, мм	1 x 92 (на задней стенке)
Слоты карт расширения	7 (AGP/PCI)
Элементы передней панели	<ul style="list-style-type: none"> <li>• кнопки: Power, Reset;</li> <li>• индикаторы: Power, HDD</li> <li>• разъемы: 2 x USB (2.0), микрофон, аудиовыход, IEEE 1394;</li> <li>• LCD-дисплей (отображает значение с 3-х датчиков температуры, скорость вращения вентиляторов, текущее время, индикаторы работы устройств);</li> <li>• декоративная дверца, скрывающая отсеки для устройств</li> </ul>
Размеры, мм	550 x 195 x 462
Масса, кг	8,8

