

ASUS A6R ^{2x III}

Сегмент домашних/офисных ноутбуков
(«бюджетный ноутбук»)



Вы ищете замену вашему офисному или домашнему компьютеру? Пришло время следовать общемировым тенденциям рынка и перейти на мобильную платформу? Пришло время быть всегда и везде в режиме «On-line»? В этом случае мы рады предложить Вам один из возможных вариантов – ноутбук серии А6R.

Серия ноутбуков А6R - это не просто очередная модель от ASUS. Это новейшая модель с двумя очень привлекательными характеристиками – «цена – возможности»:

- А6R построен на базе одной из последних версий чипсетов от ATI. Встроенное графическое ядро этого чипсета обладает хорошей производительностью и в то же время обеспечивает минимальное энергопотребление, чем увеличивает время автономной работы ноутбука. Изображение на экране вашего ноутбука отрисовывается не только быстрее, но и качественнее, что позволяет Вам полностью окунуться в мир мультимедийного контента;
- А6R поставляется с цветной TFT-матрицей с диагональю 15.1" (обычная матрица, 1024x768) или 15.4" (широкоформатная, 1280x800);
- В последнее время все более популярными становятся беспроводные технологии. Ноутбук модели А6R предоставляет их Вам - в случае поставки с интегрированным модулем беспроводного доступа, который позволяет Вам работать в сети, забыв о проводах. Например, если Вы поставите дома беспроводную точку доступа с ADSL-модемом, то Вам достаточно просто прийти домой, включить ноутбук, и Вы сразу сможете работать в сети Internet. Вам не нужно подключаться к телефонной розетке и занимать телефонную линию, лишив ваших домочадцев телефона; Вам не нужно дозваниваться долгими часами до провайдера; Вам не нужно мириться с низкой скоростью и постоянными обрывами соединения. Эта же возможность сохранится, если в Вашем доме есть уже готовая кабельная сеть или спутниковое телевидение (в этом случае Вам достаточно будет иметь только точку доступа). Аналогичные возможности открываются перед Вами в вашем загородном доме или офисе. Попробовав раз, Вы вряд ли сможете от этого отказаться в дальнейшем;
- Опциональная встроенная Web-камера не только обеспечивает возможность видеть собеседника во время видеоконференций, но и позволяет Вам и Вашим детям разнообразить свой отдых за ноутбуком;



КРАТКО* («бриф-спек»)

ASUS NB A6500R or A6B00R

2 spindles / 15.1" XGA (1024x768) or 15.4" WXGA (1280x800) / ATI Radeon Xpress 200M (RC410M+SB400) / Intel® Celeron® M (Dothan, FSB400MHz, 1MB L2 Cache, 90nm) / OMB onboard, up to 2GB (DDR II SDRAM 533MHz) / Integrated graphics core derivative of Radeon® X300 technology / HDD up to 100GB (4200/5400rpm) / Combo or DVD-Dual Dual Layer / AC'97 Stereo sound w/2 speakers / Fax/Modem / LAN 10/100 / optional WiFi 802.11b/g / Infrared / 1xPC Card Type II, Head-Out, Mic-in, Line-In, 4xUSB 2.0, Kensington Lock, VGA (D-Sub), LPT, RJ11, RJ45 (no SPDIF, IEEE1394, S-Video) / build-in CardReader (SD/MMC/MS/MS PRO) / optional 0.35M pixels Web-camera / Battery life time up to 3h / 328x288x27-38mm, 2.85kg



* Технические параметры (спецификация) изделия могут изменяться без предварительного уведомления.

ОБЯЗАТЕЛЬНО УТОЧНЯЙТЕ КОНКРЕТНУЮ КОНФИГУРАЦИЮ И СПЕЦИФИКАЦИИ В ТОРГУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИ ПОКУПКЕ!

¹ Опция это компонент или технология, которые не обязательно входят в стандартную поставку. При отсутствии компонента в составе поставки, впоследствии, он может быть приобретен дополнительно

² Время работы напрямую зависит от конфигурации ноутбука, режима его эксплуатации, уровня заряда аккумуляторной батареи, температуры окружающего воздуха, настроек операционной системы и настроек энергосбережения.

ПОДРОБНО*

| | |
|--|---|
| Кол-во шпинделей (вращающиеся «элементы» ноутбука: HDD, ODD, FDD) | 2х шпиндельный ноутбук (жесткий диск и оптический привод) <i>На данный момент ноутбук со встроенным жестким диском и оптическим приводом отличается наиболее универсальной конструкцией (флоти-дискководы в последнее время утратили былую популярность и вместо них сейчас используют USB флэш-память). Несмотря на то, что данный ноутбук в большей степени позиционируется для использования в качестве «рабочей лошадки» дома или в офисе, сочетание диагонали экрана 15" и 2хшпиндельной конструкции позволяют использовать его и как портативный «офис» для решения большинства задач вне дома или офиса</i> |
| Параметры дисплея (Display) | Цветная TFT-матрица с диагональю 15.1" и разрешением XGA (1024x768) или 15.4" с разрешением WXGA (1280x800) |
| ЦПУ (CPU) | - Процессор Intel® Celeron® M (Dothan; FSB 400МГц; Кэш второго уровня 1МБ; Технологический процесс 90нм) <i>Поддержка определенными моделями процессоров технологии Execute Disable Bit, позволяющей бороться с некоторыми видами вредоносных программ на аппаратном уровне. Для поддержки данной аппаратной возможности требуется операционная система Microsoft® Windows® XP Home Edition или Professional Edition с установленным пакетом обновлений SP2</i> |
| Чипсет (набор микросхем) | ATI Radeon Xpress 200M (Северный + южный мосты: RC410M+SB400) |
| Оперативная память (RAM) | Оперативная память стандарта DDRII SDRAM 533МГц с возможностью расширения до 2048МБ (расширение оперативной памяти производится модулями форм-фактора SO-DIMM, 200 ножек, 2 слота располагаются на материнской плате) |
| Графическая система (GPU/GFx) | Встроенное в чипсет ATI Radeon Xpress 200M графическое ядро (произведено на основе X300). Память для видео-системы выделяется из оперативной динамически, по мере необходимости. Полная поддержка DirectX 9.0 (вершинные шейдеры v2.0 и пиксельные шейдеры v2.0) <i>Сравнивая производительность данного графического ядра и графического ядра чипсета Intel 915GM, Вы можете увидеть порою почти двукратный прирост производительности. Но дело не только в скорости. Качество отрисовки картинки будет также выше, что повышает реалистичность изображения</i> |
| Жесткий диск (HDD) | Жесткий диск объемом до 100Гб (со скоростью вращения 4200/5400 об/мин) |
| Оптический привод (ODD) | Один из нижеперечисленных встроенных оптических приводов: - «Комбо-драйв» (DVD - CD-R/RW) - Пишущий DVD (DVD-Dual Dual Layer) |
| Звуковая система (Sound system) | Встроенная звуковая система AC'97 |
| Акустическая система (Speakers system) | 2 динамика (мощностью 2Вт) |
| Регулировка громкости (Volume adjustment system) | Программная регулировка громкости (Fn-F10: приглушение звука – Mute; Fn-F11: уменьшение громкости; Fn-F12: увеличение громкости) |
| Факс/Модем (Fax/Modem) | Встроенный факс-модем (AC'97) |
| Сетевая карта (Ethernet adapter) | Встроенный адаптер сетевой карты 10/100 Мбит/сек |
| Адаптер беспроводной сети (Wireless LAN) | Опциональный адаптер для доступа к беспроводным сетям стандарта 802.11 b/g (устанавливается в слот miniPCI) |
| Интегрированный модуль Bluetooth | Нет |
| Инфракрасный порт (IrDA) | Есть |
| Интегрированная Web-камера (Web-camera) | Заводская опция, 0.35М пикселей |
| Интегрированный ТВ-тюнер (TV-tuner) | Нет |
| Консоль Audio-DJ | Нет |
| Коммуникационные порты (Interfaces) | |
| LPT («параллельный» порт) | Есть |
| COM («последовательный» порт) | Нет |
| Mic-In (вход для подключения внешнего микрофона) | Есть (топо) + встроенный микрофон (топо) |
| Head-Out (выход на внешнюю акустическую систему или наушники) | Есть (stereo) |
| SPDIF («цифровой» выход, для подключения внешней многоканальной акустической системы) | Нет |
| Line-in (вход для подключения внешнего источника сигнала) | Есть |
| USB (универсальная последовательная шина) | 4xUSB 2.0 |
| IEEE 1394 (универсальная последовательная шина FireWire) | Нет |
| TV-Out: S-Video (разъем для вывода изображения на «внешний источник») | Нет |
| Monitor/VGA-out: D-Sub con. (разъем для вывода изображения на «внешний источник») | Есть |
| PC Card (PCMCIA) | 1xType II |
| Express Card («новый» стандарт на замену PC Card) | Нет |
| PS/2 (разъем для подключения клавиатуры/мыши) | Нет |
| Интегрированный Card Reader (устройство для чтения/записи карт памяти) | SD/MMC/MS/MS Pro |
| Параметры батарей (Battery information) | Максимальное время автономной работы от штатной батареи (6 ячеечная, 4800мАч): максимум до 3 часов ² |
| Адаптер питания (AC Power Adapter) | Универсальный адаптер питания: выходные параметры: 19В пост. напр., 3.42А, 65Вт входные параметры: 100-240В перем. напр., 50/60Гц |
| Указательное устройство (Pointing device) | Touchpad («тачпад») |
| Поддерживаемые ОС (Supported OS) | Microsoft® Windows® XP Home Edition или Professional Edition; Windows 2000 (драйвера находятся на сайте поддержки) |
| Размеры ноутбука (Dimensions) | 328x288x27-38мм |
| Вес ноутбука (Weight) | 2.85кг (со штатной 6-ти ячеечной батареей емкостью 4800мАч) |
| Расшифровка названия модели | Полное название модели: A6500R или A6B00R . Краткое (маркетинговое) название модели – A6R. "R" – в данном случае обозначает платформу на базе чипсета от ATI со встроенным графическим ядром. "S" – обозначает тип матрицы: диагональ 15.1" с разрешением 1024x768 точек; "B" – обозначает тип матрицы: диагональ 15.4" с разрешением 1280x800 точек; |
| Дополнительно | ASUS Power4 Gear+ (драйвер управления энергопотреблением), NB Probe (мониторинг системы), WinFlash (перепрошивка BIOS из OS Windows) |

Комплект поставки:

Ноутбук; штатная батарея; универсальный адаптер питания; сумка для переноски ноутбука и манипулятор мышь могут не входить в комплект поставки; модемный кабель; карточка со списком глобальных сервисных центров; руководство пользователя на русском языке; диск с драйверами (Driver CD); диск(и) восстановления системы (Recovery CD); лицензия на Microsoft® Windows® XP (без диска; наклеена на ноутбуке снизу);



2 года **Всемирной ограниченной гарантии на оборудование***
(* 1 год на батарею)

² Технические параметры (спецификация) изделия могут изменяться без предварительного уведомления.

ОБЯЗАТЕЛЬНО УТОЧНИЙТЕ КОНКРЕТНУЮ КОНФИГУРАЦИЮ И СПЕЦИФИКАЦИИ В ТОРГУЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИ ПОКУПКЕ!

¹ Опция это компонент или технология, которые не обязательно входят в стандартную поставку. При отсутствии компонента в составе поставки, впоследствии, он может быть приобретен дополнительно

² Время работы напрямую зависит от конфигурации ноутбука, режима его эксплуатации, уровня заряда аккумуляторной батареи, температуры окружающего воздуха, настроек операционной системы и настроек энергосбережения.