

ASUS A6Rp ^{2x III}

Сегмент SOHO ноутбуков*
(Small Office / Home Office)



Ноутбук A6Rp – хорошо зарекомендовавшая себя модель на обновленной платформе для поддержки самых последних версий процессоров Intel. Это модель с великолепным соотношением «цена – возможность». Несмотря на то, что модель находится в SOHO сегменте и ее основная задача – работа с офисными приложениями, благодаря удачной связке мобильного чипсета ATI и последних версий процессора от Intel, этот ноутбук может работать до 4-х часов в автономном режиме. 15-тидюймовый экран, стеклянная матрица, долгое время автономной работы, встроенное, достаточно производительное графическое ядро, хороший набор коммуникационных портов, двухлетняя международная гарантия и все это – за разумные деньги.

- Мобильный процессор Intel® Celeron® M обеспечивает отличный баланс между хорошей производительностью и бюджетной ценой;
- Обновленный чипсет ATI Radeon Xpress 200M, встроенное в него графическое ядро обеспечивают Вам стабильную и производительную платформу с увеличенным времени автономной работы, по сравнению с аналогичными решениями;
- Диагональ экрана 15.0" (с разрешением 1024x768) или 15.4" (широкоформатная матрица с разрешением 1280x800) с поддержкой фирменной технологии Color Shine (матрица "стеклянного типа"), которая обеспечивает высокое качество изображения с глубоким контрастом и великолепной цветопередачей. При покупке ноутбука Вы сами выберете необходимую диагональ экрана;
- Хороший набор коммуникационных портов (параллельный и инфракрасный порт, монитор, линейный вход, 4 USB 2.0, наушники и микрофон);
- И, конечно же, нельзя забывать про все набирающие обороты беспроводные технологии, которые все стремительнее врываются в нашу жизнь. A6Rp предоставляет их Вам практически в полном объеме (в зависимости от конфигурации поставки):
 - Инфракрасный порт в дополнительных комментариях не нуждается – это классика жанра;
 - Опциональный интегрированный модуль Bluetooth версии 2.0 с поддержкой EDR (Enhanced Data Rate) позволяет Вам работать с Вашими «ежедневными» помощниками – например, наладонным компьютером, сотовым телефоном или GPS-навигатором (с Bluetooth-интерфейсом). Забудьте о проводах. Просто организуйте соединение и в пределах 10 метров Вы сможете работать с различными устройствами, сохранив свободу перемещения;
 - Опциональный интегрированный модуль беспроводного доступа в сеть (WiFi) позволит Вам работать в «сети». Например, если Вы поставите дома беспроводную точку доступа с ADSL-модемом, то Вам нужно будет просто прийти домой, включить ноутбук, и Вы сразу сможете работать в сети Internet. Вам не нужно подключаться к телефонной розетке и занимать телефонную линию, лишая ваших домочадцев телефона; Вам не нужно дозваниваться долгими часами до провайдера; Вам не нужно мириться с низкой скоростью и постоянными обрывами соединения. Эта возможность сохранится, если в Вашем доме уже есть действующая кабельная сеть или спутниковое телевидение (в этом случае Вам достаточно будет только приобрести и настроить беспроводную точку доступа). Аналогичные возможности открываются перед Вами в вашем загородном доме или офисе. Попробовав раз, Вы вряд ли сможете от этого отказаться в дальнейшем;
- И, конечно же, опциональная встроенная Web-камера, которая обеспечивает Вам не только возможность видеть собеседника во время видеоконференций, но и позволяет Вам и Вашим детям разнообразить свой отдых за ноутбуком;



Color Shine

Glare Type Panel



DDR2

Dual Channel Memory



Infrared



D-Sub



4x



Line-In

ОПЦИЯ:



802.11 b/g



CSRbetween
Bluetooth 2.0 + EDR



Years
Global Warranty

КРАТКО* («бриф-спек»)

ASUS NB A6W00Rp и A6Q00Rp

2 sp. / 15.0" XGA (1024x768) or 15.4" WXGA (1280x800); both panel Color Shine / ATI Radeon Xpress 200M (RC410MD+SB450) / Intel® Celeron® M 410-430 (Yonah, 65nm, 27W, 1.46-1.73GHz, FSB533MHz, 1MB L2 Cache) or Intel® Core™ Solo T1300-1400 (Yonah, 65nm, 27W, 1.66-1.83GHz, FSB667MHz, 2MB L2 Cache) / 0MB onboard, up to 2GB DDRII SDRAM 533/667MHz / Integrated graphics core derivative of Radeon® X300 technology / PATA HDD up to 100GB (4200/5400rpm) / Combo or 8xDVD-Supermulti Double layer / AC'97 Stereo sound w/2 speakers / Fax/Modem / LAN 10/100 Mbit/sec / opt. WiFi 802.11b/g / opt. BT 2.0 + EDR / Infrared / 1xPC Card Type II, Head-Out, Mic-in, Line-In, 4xUSB 2.0, Kensington, VGA (D-Sub), LPT, RJ11, RJ45 / built-in CardReader SD/MMC/MS/MS PRO / opt. 0.3M pixels Web-camera / up to 3h:50min (4400/4800mAh) / 354x284x352mm, 2.86kg

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

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

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

* 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-дискетоводы 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 15/15.4" и 2х шпиндельной конструкции позволяют его использовать и как портативный «офис» для решения большинства задач вне дома или офиса</i>
Параметры дисплея (Display)	Цветная TFT-матрица с диагональю 15.0" и разрешением XGA (1024x768) или 15.4" с разрешением WXGA (1280x800) <i>Матрица этого ноутбука поддерживает технологию: Color Shine - это технология производства "стеклянных" жидкокристаллических дисплеев, обеспечивающая исключительное качество картинки и насыщенность цветов, более живое и красочное изображение</i>
ЦПУ (CPU)	Процессор Intel® Celeron® M 410-430 (Yonah, 65нм, 27Вт, 1.46-1.73ГГц, FSB533МГц, 1МБ L2 Кэш) или Intel® Core™ Solo T1300-1400 (Yonah, 65нм, 27Вт, 1.66-1.83ГГц, FSB667МГц, 2МБ L2 Кэш) <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 (RC410MD+SB450)
Оперативная память (RAM)	Оперативная память стандарта DDRII SDRAM 533/667МГц 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 значительный прирост производительности. Но дело не только в скорости. Качество отрисовки картинки возрастает, 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: - Combo или 8xDVD-Supermulti Double layer
Звуковая система (Sound system)	Встроенная звуковая система AC'97. Встроенный микрофон (моно)
Акустическая система (Speakers system)	2 динамика (мощностью 2x1 Вт)
Регулировка громкости (Volume adjustment system)	Программная (Fn+одна из функциональных кнопок. Обычно, F10: Mute ; Fn-F11: уменьшение; 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)	Опция, 802.11 b/g
Интегрированный модуль Bluetooth	Опция, BT v2.0+EDR (Enhanced Data Rate)
Инфракрасный порт (IrDA)	Есть
Интегрированная Web-камера (Web-camera)	Опция, 0.35М пикселей
Интегрированный ТВ-тюнер (TV-tuner)	Нет
Коммуникационные порты (Interfaces)	
LPT («параллельный» порт)	Есть
COM («последовательный» порт)	Нет
Mic-In (вход для подключения внешнего микрофона)	Есть (mono)
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 / DVI-D (разъем для вывода изображения на «внешний источник»)	Есть (D-Sub) / нет
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 50 минут ²
Адаптер питания (AC Power Adapter)	Универсальный адаптер питания. Вх.: 100-240В перем. напр., 50/60Гц / Вых.: 19В пост. напр., 3.42А, 65Вт
Указательное устройство (Pointing device)	Touchpad («тачпад»)
Поддерживаемые ОС (Supported OS)	Microsoft® Windows® XP Home Edition
Размеры ноутбука (Dimensions)	354x284x35мм
Вес ноутбука (Weight)	2.86кг (со штатной 6-ти ячеечной батареей емкостью 4800мАч)
Расшифровка названия модели	Полное название модели: A6W00Rp или A6Q00Rp . Краткое (маркетинговое) название модели – A6Rp . « R » – в данном случае обозначает платформу на базе чипсета от ATI со встроенным графическим ядром. « W » – обозначает тип матрицы: диагональ 15.0" с разрешением 1024x768 точек и поддержкой технологии Color Shine; « Q » – обозначает тип матрицы: диагональ 15.4" с разрешением 1280x800 точек и поддержкой технологии Color Shine;

Комплект поставки:

Ноутбук; штатная батарея; универсальный адаптер питания; сумка для переноски ноутбука и манипулятор мышь могут не входить в комплект поставки (опция); 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 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.