

MEDION AKOYA P8614 i3-350M Ноутбук 46,7 см (18.4") WSXGA+ Intel® Core™ i3 4 ГБ DDR3-SDRAM 500 ГБ Жорсткий диск AMD Mobility Radeon HD 565v Windows 7 Home Premium Чорний

Виробник : MEDION

Сімейство продуктів: AKOYA Код продукту: 30011966

Назва моделі : P8614



MEDION AKOYA P8614. Тип продукту: Ноутбук, Формат: Розкладний. Родина процесорів: Intel® Core™ i3, Модель процесора: i3-350M, Тактова частота процесора: 2,26 ГГц. Діагональ дисплею: 46,7 см (18.4"), Тип HD: WSXGA+, Роздільна здатність дисплея: 1680 x 945 пікселів. Оперативна пам'ять: 4 ГБ, Тип внутрішньої пам'яті: DDR3-SDRAM. Повний об'єм зберігання: 500 ГБ, Носій: Жорсткий диск, Тип оптичного приводу: DVD Super Multi DL. Операційна система, яку встановлено: Windows 7 Home Premium. Колір продукту: Чорний



Дизайн		Порти та інтерфейси	
Тип продукту *	Ноутбук	Тип зарядного порту	Гніздо входу постійного струму
Колір продукту *	Чорний	ExpressCard слот	✓
Формат *	Розкладний	Тип слоту CardBus PCMCIA	✗
Дисплей		Слот SmartCard	✗
Діагональ дисплею *	46,7 см (18.4")	Клавіатура	
Роздільна здатність дисплея *	1680 x 945 пікселів	Маніпулятор	Сенсорна панель
Сенсорний екран *	✗	Цифрова клавіатура *	✓
Тип HD	WSXGA+	Клавіши Windows	✓
LED підсвітка	✓	Програмне забезпечення	
Власне форматне співвідношення	16:9	Архітектура операційної системи	32-bit
Процесор		ПЗ з обмеженням терміном використання	BullGuard Internet Security
Виробник процесора *	Intel	Операційна система, яку встановлено *	Windows 7 Home Premium
Покоління процесора	Процесор третього покоління Intel® Core™ i3	ПЗ, що поставляється	Windows Live Essentials Microsoft® Office Starter 2010 CyberLink Power2Go & YouCam
Модель процесора *	i3-350M	Особливі властивості процесора	
Родина процесорів *	Intel® Core™ i3	Технологія Intel Wireless Display (WiDi)	✗
Тактова частота процесора *	2,26 ГГц	Технологія Intel My WiFi	✗
Потоки процесора	4	Технологія Intel Anti-Theft	✗
Швидкість передачі даних системною шиною	2,5 ГТ/с	Технологія Intel® Smart Response	✗
Кількість ядер процесору	2	Технологія Intel Identity Protection	✗
Кеш-пам'ять процесора	3 МБ	Технологія Intel Hyper-Threading	✓
Тип кешу процесора	Smart Cache	Технологія Intel® Turbo Boost	✗
Сокет процесора	BGA 1288	Intel Small Business Advantage (SBA)	✗
Технічний процес	32 нм	Технологія Enhanced Intel SpeedStep	✓
Операційні режими процесора	64-розрядний	Intel Clear Video HD Technology	✓
Серія процесора	Intel Core i3-300 Mobile Series	Технологія Intel® Clear Video	✓
Кодова назва процесора	Arrandale	Intel® InTru™ 3D Technology	✗
Тип шини	DMI	Intel® Insider™	✗
FSB Parity	✗		
Покрокове виконання	C2		
TDP	35 Вт		
Tjunction	105 °C		

Процесор		Особливі властивості процесора	
Максимальна кількість смуг PCI Express	16	Intel® Quick Sync Video Technology	✗
Версія PCI Express слотів	2.0	Intel Flex Memory Access	✓
Конфігурації PCI Express	1x16	Intel® Smart Cache	✓
Кількість транзисторів у ядрі процесора	382 М	Intel AES New Instructions	✗
Розмір кристалу процесора	81 мм²	Intel Trusted Execution Technology	✗
Співвідношення шини/ядра	17	Intel Enhanced Halt State	✓
ЕСС-пам'ять підтримується процесором	✗	Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Пам'ять		Intel Demand Based Switching	✗
Оперативна пам'ять *	4 ГБ	Технологія Intel® Clear Video для мобільних інтернет-пристроїв (Intel CVT for MID)	✓
Тип внутрішньої пам'яті	DDR3-SDRAM	Intel® 64	✓
Носії зберігання даних		Execute Disable Bit	✓
Повний об'єм зберігання *	500 ГБ	Стан простою	✓
Носій *	Жорсткий диск	Технології Thermal Monitoring	✓
Кількість встановлених жорстких дисків	1	Розмір корпусу процесора	rPGA 37.5x 37.5, BGA 34x28
Об'єм жорсткого диску	500 ГБ	Набори команд, що підтримуються	SSE4.1, SSE4.2
Інтерфейс жорсткого диску	SATA	Код процесору	SLBPL
Тип оптичного приводу *	DVD Super Multi DL	Розширення фізичних адрес (PAE)	36 біт
Вбудований зчитувач карт пам'яті	✓	Конфігурація центрального процесора (макс.)	1
Сумісні карти пам'яті	MMC, MS PRO, Memory Stick (MS), SD	Доступні вбудовані варіанти	✗
Графічний адаптер		Літографія графічної системи та вбудованого контролера пам'яті (IMC)	45 нм
Модель дискретного графічного адаптера *	AMD Mobility Radeon HD 565v	Технологія Intel Virtualization for Directed I/O (VT-d)	✗
Вбудований графічний адаптер *	✓	Технологія віртуалізації Intel® (VT-x)	✓
Дискретний графічний адаптер *	✓	Intel Dual Display Capable Technology	✓
Лінійка вбудованих графічних адаптерів	Intel® HD Graphics	Intel FDI Technology	✓
Модель вбудованого графічного адаптера *	Intel® HD Graphics	Intel Rapid Storage Technology	✗
Базова частота графіки вбудованого графічного адаптера	500 МГц	Intel Fast Memory Access	✓
Динамічна частота вбудованого графічного адаптера (макс.)	667 МГц	ARK ID процесора	43529
Аудіо		Безконфліктний процесор	✗
Аудіосистема	Dolby Home Theater	Батарея	
Кількість вбудованих динаміків	2	Технологія батареї	Літій-іонна (Li-Ion)
Вбудований сабвуфер	✓	Кількість елементів акумулятора	9
Вбудований мікрофон	✓	Безпека	
Камера		Сканер відбитків пальців	✗
Фронтальна камера	✓	Вага та розміри	
Роздільна здатність фронтальної камери (числова)	1,3 МП	Ширина	441 мм
Мережа		Глибина	298,5 мм
Wi-Fi	✓	Висота (спереду)	2,5 см
Wi-Fi стандартів	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Висота (позаду)	3,9 см
Підключення Ethernet	✓	Вага *	3,7 кг
Швидкість передачі даних Ethernet LAN	10,100,1000 Мбіт/с	Вміст упаковки	
Порти та інтерфейси		Кабелі, що поставляються	Кабель змінного струму
Кількість портів USB 2.0 *	3	Інші характеристики	
Кількість eSATA/USB 2.0 портів	1	Мережевий адаптер в комплекті	✓
Кількість портів Ethernet LAN (RJ-45)	1	3D	✗
Кількість HDMI портів *	1	Технологія Intel Virtualization	VT-x
Порт DVI	✗		
Кількість портів VGA (D-Sub)	1		

Порти та інтерфейси

Порт виходу S/PDIF	✓
Мікрофон, лінійний вхід	✓
Вхід лінії	✓
Комбінований порт навушників/мікрофона	✗
Роз'єм докстанції	✗

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 26-FEB-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date