

Toshiba Satellite Pro C850-1J4 Ноутбук 39,6 см (15.6") Intel® Celeron® 1000M 4 ГБ DDR3-SDRAM 500 ГБ Жорсткий диск Windows 7 Professional Чорний



Виробник : Toshiba

Сімейство продуктів:
Satellite ProКод продукту:
PSCBXE-01R01KPL

Назва моделі : C850-1J4

Toshiba Satellite Pro C850-1J4. Тип продукту: Ноутбук, Формат: Розкладний. Родина процесорів: Intel® Celeron®, Модель процесора: 1000M, Тактова частота процесора: 1,8 ГГц. Діагональ дисплею: 39,6 см (15.6"), Роздільна здатність дисплея: 1366 x 768 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. Модель вбудованого графічного адаптера: Intel® HD Graphics. Операційна система, яку встановлено: Windows 7 Professional. Колір продукту: Чорний



Дизайн		Мережа	
Тип продукту *	Ноутбук	4G WiMAX	✗
Колір продукту *	Чорний	Порти та інтерфейси	
Формат *	Розкладний	Кількість портів USB 2.0 *	2
Дисплей		Кількість портів USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A *	1
Діагональ дисплею *	39,6 см (15.6")	Кількість портів Ethernet LAN (RJ-45)	1
Роздільна здатність дисплея *	1366 x 768 пікселів	Кількість HDMI портів *	1
Сенсорний екран *	✗	Порт DVI	✗
Тип HD	Не підтримується	Кількість портів VGA (D-Sub)	1
LED підсвітка	✓	Лінійні виходи навушників	1
Власне форматне співвідношення	16:9	Порт виходу S/PDIF	✗
Процесор		Мікрофон, лінійний вхід	✓
Виробник процесора *	Intel	Роз'єм докстанції	✗
Родина процесорів *	Intel® Celeron®	Тип зарядного порту	Гніздо входу постійного струму
Модель процесора *	1000M	ExpressCard слот	✗
Тактова частота процесора *	1,8 ГГц	Тип слоту CardBus PCMCIA	✗
Потоки процесора	2	Слот SmartCard	✗
Швидкість передачі даних системною шиною	5 ГТ/с	Клавіатура	
Кількість ядер процесору	2	Маніпулятор	Сенсорна панель
Кеш-пам'ять процесора	2 МБ	Цифрова клавіатура *	✓
Тип кешу процесора	Smart Cache	Програмне забезпечення	
Сокет процесора	rPGA988B	Операційна система, яку встановлено *	Windows 7 Professional
Технічний процес	22 нм	Особливі властивості процесора	
Операційні режими процесора	64-розрядний	Технологія Intel Wireless Display (WiDi)	✗
Серія процесора	Intel Celeron 1000 series for Mobile	Технологія Intel My WiFi	✗
Кодова назва процесора	Ivy Bridge	Технологія Intel Anti-Theft	✗
Тип шини	DMI	Технологія Intel Hyper-Threading	✗
FSB Parity	✗	Технологія Intel® Turbo Boost	✗
TDP	35 Вт	Технологія Enhanced Intel SpeedStep	✓
Tjunction	105 °C	Intel Clear Video HD Technology	✗
Максимальна кількість смуг PCI Express	16	Технологія Intel® Clear Video	✗
Версія PCI Express слотів	2.0	Intel® InTru™ 3D Technology	✗
Конфігурації PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4	Intel® Insider™	✗
Співвідношення шини/ядра	18	Intel® Quick Sync Video Technology	✗
ЕСС-пам'ять підтримується процесором	✗	Intel Flex Memory Access	✓
Пам'ять		Intel® Smart Cache	✓
Оперативна пам'ять *	4 ГБ	Intel AES New Instructions	✗
Тип внутрішньої пам'яті	DDR3-SDRAM		
Тактова частота пам'яті	1600 МГц		

Пам'ять		Особливі властивості процесора	
Форм-фактор пам'яті	SO-DIMM	Intel Trusted Execution Technology	✗
Конфігурація пам'яті (слоти x розмір)	1 x 4 ГБ	Intel Enhanced Halt State	✓
Слоти пам'яті	2x SO-DIMM	Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Максимальний об'єм внутрішньої пам'яті *	16 ГБ	Intel Demand Based Switching	✗
Носії зберігання даних		Технологія Intel® Clear Video для мобільних інтернет-пристроїв (Intel CVT for MID)	✗
Повний об'єм зберігання *	500 ГБ	Intel® 64	✓
Носій *	Жорсткий диск	Execute Disable Bit	✓
Кількість встановлених жорстких дисків	1	Стан простою	✓
Об'єм жорсткого диску	500 ГБ	Технології Thermal Monitoring	✓
Інтерфейс жорсткого диску	SATA	Розмір корпусу процесора	37.5x37.5 (rPGA988B)
Швидкість обертання шпинделя	5400 об/хв	Набори команд, що підтримуються	SSE4.x
Тип оптичного приводу *	DVD Super Multi DL	Конфігурація центрального процесора (макс.)	1
Вбудований зчитувач карт пам'яті	✓	Доступні вбудовані варіанти	✗
Сумісні карти пам'яті	MicroSD (TransFlash), MiniSD, MMC, SD, SDHC, SDXC	Літографія графічної системи та вбудованого контролера пам'яті (IMC)	22 нм
Графічний адаптер		Технологія Intel Virtualization for Directed I/O (VT-d)	✗
Модель дискретного графічного адаптера *	Недоступно	Технологія віртуалізації Intel® (VT-x)	✓
Вбудований графічний адаптер *	✓	Intel Dual Display Capable Technology	✓
Дискретний графічний адаптер *	✗	Intel FDI Technology	✓
Лінійка вбудованих графічних адаптерів	Intel® HD Graphics	Intel Rapid Storage Technology	✗
Модель вбудованого графічного адаптера *	Intel® HD Graphics	Intel Fast Memory Access	✓
Пам'ять вбудованого графічного адаптера	1,696 ГБ	ARK ID процесора	72060
Базова частота графіки вбудованого графічного адаптера	650 МГц	Безконфліктний процесор	✓
Динамічна частота вбудованого графічного адаптера (макс.)	1000 МГц	Інтегрований 4G WiMAX	✗
Аудіо		Батарея	
Аудіосистема	HD	Технологія батареї	Літій-іонна (Li-Ion)
Кількість вбудованих динаміків	2	Час роботи батареї (макс)	5,5 год.
Вбудований мікрофон	✓	Безпека	
Камера		Слот кабельного блокування	✗
Фронтальна камера	✓	Вага та розміри	
Роздільна здатність фронтальної камери (числова)	1 МП	Ширина	380 мм
Роздільна здатність фронтальної камери	1280 x 800 пікселів	Глибина	242 мм
Мережа		Висота	33,5 мм
Wi-Fi	✓	Вага *	2,3 кг
Wi-Fi стандартів	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Вміст упаковки	
Підключення Ethernet	✓	Інструкція	✓
Швидкість передачі даних Ethernet LAN	10,100,1000 Мбіт/с	Інші характеристики	
Bluetooth	✓	Мережевий адаптер в комплекті	✓
Версія Bluetooth	4.0	Технологія LightScribe	✗
Мережа передачі даних	Не підтримується		

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