



DELL Inspiron 15R (N5110) Intel® Core™ i5 i5-2450M محمول 39,6 سم (15.6") عالي الوضوح 4 جيغابايت 500 جيغابايت سوافة أحمر NVIDIA® GeForce® GT 525M Windows 7 Starter

العلامة التجارية : DELL

Inspiron : عائلة المنتجات

رمز المنتج: 4591-5110

اسم المنتج : 15R (N5110)



طراز i5: نوع المنتج: حاسوب محمول، شكل الجهاز: صدفي. فئة المعالج: Intel® Core™ i5 i5-2450M. عالي الوضوح، وضوح العرض: HD، ترددات المعالج: 2,5 جيغاهرتز، قطر الشاشة: 39,6 سم (15.6"). نوع بيكسل. الذاكرة الداخلية: 4 جيغابايت. سعة التخزين الإجمالية: 500 جيغابايت، وسائط التخزين: سوافة قرص صلب، 1366 x 768 نظام التشغيل: Windows 7 Starter. طراز موائم الرسوميات المدمج: NVIDIA® GeForce® GT 525M. نوع محرك الأقراص الضوئية: DVD±RW. لون المنتج: أحمر. وحدة المعالجة المركزية: Intel® Core™ i5 i5-2450M. بطاقة الرسوميات: NVIDIA® GeForce® GT 525M. وحدة التخزين: القرص الصلب (HDD)، 容量: 500 GB. وحدة التحكم: NVIDIA® GeForce® GT 525M. وحدة المعالجة المركزية: Intel® Core™ i5 i5-2450M. وحدة التحكم: NVIDIA® GeForce® GT 525M.



تصميم	الريط
* نوع المنتج	1 عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائل المتعددة HDMI *
* لون المنتج	1.4 أصدار وصلة الوسائط المتعددة عالية الوضوح HDMI
* شكل الجهاز	
عرض	
* قطر الشاشة	DVI منفذ المرئي الرقمي *
39,6 15.6") سم	
* وضوح العرض	1 كمية منافذ صفييف رسومات الفيديو D-Sub
1366 x 768 بيكسل	
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	1 مخارق سماعة الرأس
نوع HD نوع	1 S/PDIF منفذ اخراج البيانات
عيادة خلفية LED	✓ ميكروفون، مقيس الادخال
نسبة الأبعاد الأصلية	✓ موصل خارجي
المعالج	
* صانع المعالج	للاجهزة "ExpressCard" فتحات تقبية المحمولة *
* فئة المعالج	
جيبل المعالج	نوع فتحات بطاقة الحاسوب الشخصي PCMCIA *
* طراز المعالج	فتحة البطاقة الذكية *
نوى المعالجات	
نوى المعالجات	2
أسنان المعالج	4
تردد تعزيز المعالج	3,1 جيغاهرتز
* ترددات المعالج	2,5 جيغاهرتز
معدل ناقل النظام	5 جيغا/نا
ذاكرة المعالج المخبأة	3 ميجا بايت
نوع الذاكرة المخبأة للمعالج	ذاكرة مخفية ذكية
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 32
أنماط عمل المعالج	64 بت
مجموعة المعالج	Intel Core i5-2400 Mobile Series
الاسم الرمزي للمعالج	Sandy Bridge
نوع الناقل	DMI
تماثل FSB	✗
الميزات	
	تقنيات العرض اللاسلكي (واي فاي) -
	للاستخدامات المنزلية
	تقنيات انتل ماي وايفاي
	تقنيات انتل للوصل الذكي

المعالج		ميزات خاصة المعالج
ثبات	J1	تقنية انتل المضادة للسرقة
(TDP) قوة التصميم الحراري	35 واط	تقنية بدء التشغيل السريع
درجة حرارة النواة	100 درجة مئوية	تقنية الاستجابة الذكية
أقصى عدد من حارات PCI Express	16	تقنية حماية الهوية
سرعة PCI نسخة فتحات	2.0	تقنية تعدد المسارات الفائق
PCI Express معايرات	1x16, 2x8, 1x8+2x4	قيبة انتل ® تيربو بورست- إصدار 2.0
وحدة قياس نسبة معدل ساعة وحدة المعالجة المركزية الداخلية للساعة المزدوجة خارجيا	25	تقنية المزايا المصممة للمنشآت الصغيرة
بواسطة المعالج دعم ECC	✗	تقنية تخزين المصفوفات
الذاكرة		تقنية إتش دي أوديو
* الذاكرة الداخلية	4 جيغابايت	تقنية الإدارة النشطة
وسائط التخزين		تقنية انتل سبيديستيب المعززة
* سعة التخزين الإجمالية	500 جيغابايت	®تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من انتل
* وسائط التخزين	سواقة فرنس صلب	®تقنية كلير فيديو من انتل
عدد الأقراص الصلبة المثبتة	1	تقنية انتل InTru™ 3D
سعة القرص الصلب	500 جيغابايت	انتل في الداخل
* نوع محرك الأقراص الصوتية	DVD±RW	تقنية انتل ® كوبك سينك فيديو
قارئ البطاقات مدمج	✓	وصول منن للذاكرة انتل
بطاقات الذاكرة المتوفقة	MMC, MMC+, MS PRO, SD, SDHC, SDXC, XD	تقنية الذاكرة المخبأة الذكية
الرسومات		معايير التشغير المتقدمة
* طراز موائم الرسوميات المخاب	NVIDIA® GeForce® GT 525M	تقنية التنفيذ المؤتوق انتل
* موائم الرسوميات المدمج	✓	حالة التوقف المعززة انتل
* بطاقة رسوميات ديسكريت	✓	مع جداول صفحات ممتد-x انتل (EPT)
عائلة موائم الرسوميات المدمج	Intel® HD Graphics	انتل تغيير يناسب المطلب
* طراز موائم الرسوميات المدمج	Intel® HD Graphics 3000	تقنية انتل للفيديو الواضح (PAE)
تردد قاعدة موائم الرسوميات على اللوحة	650 ميجا هرتز	64 انتل
التردد الدينامي لموائم الرسوميات على اللوحة (الأقصى)	1300 ميجا هرتز	بيت تعطيل التنفيذ
هوية موائم الرسوميات على اللوحة	0x116	حالات السكون
		تقنيات المراقبة الحرارية
الصوت		قياس رزمه المعالج
نظام الصوت	SRS Premium Sound	37.5x37.5 (rPGA988B); 31 x 24 (BGA1023)
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2	مجموعات التعليمات المدعمة
قدرة مكبر الصوت	2 عرض	رمز المعالج
ميكروفونون داخلية	✓	(معابر وحدة المعالجة المركزية (القصوى
آلية التصوير		الخيارات المدموجة المتاحة
آلية تصوير أمامية	✓	الطباعة بالحفر للرسوميات و
(وضوح آلية التصوير الأمامية (رقمي	ميغا بكسل 1	تقنية إنتل الإفتراضية للدخول/الخرج الموجه (VT-d)
(وضوح آلية التصوير الأمامية (رقمي	بيكسل 1280 x 720	نسخة تقنية أيدينتي بيروتكشن من انتل ® تقنية الافتراضية من انتل
الشبكات		تقنيات انتل قدرة العرض المزدوج
Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية	✓	تقنية انتل FDI
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	تقنية انتل التخزين السريع
اتصال الشبكة المحلية LAN	✓	وصول سريع للذاكرة انتل
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	ميغابايت ثانية 10,100	معالج ARK ID 53452
بلوتوث	✓	معالج خال من التضارب
شبكة بيانات	غير معتمد	4G WiMAX مدمج
تقنية الكواكب	10/100Base-T(X)	
4 شبكة WiMAX	✗	بطارية
الريط		لشيوم أيون
كمية منافذ الناقل السلسلسي العالمي 2.0 *	1	تقنية البطارية
عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A *	2	عدد وحدات البطارية
eSATA/USB 2.0	1	* (استطاعة البطارية (واط ساعي 48 واط ساعي
(RJ-45) عدد منافذ بطاقة الشبكة	1	إدارة الطاقة
		مقبس الإدخال - الاتصال المباشر DC
الأمن		فتحة قفل الكابل

الوزن والأبعاد

العرض	376 ملم
العمق	260,2 ملم
(الارتفاع (الواجهة	3,14 سم
(الارتفاع (الخلفية	3,52 سم
* الوزن	2,65 كيلوغرام

Catalog Object Cloud



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.