



DELL Inspiron 14 Intel® Core™ i7 i7-6700HQ 35,6 HDD+SSD كامل 8 جيغابايت HD ("سم 14) NVIDIA® GeForce® GTX 950M Windows 10 Home أسود، أحمر



العلامة التجارية : DELL

عائلة المنتجات : Inspiron

رمز المنتج : INS14-7466-D1745R

اسم المنتج : 14

طراز المعالج: DELL Inspiron 14. Intel® Core™ i7: نوع المنتج: حاسوب محمول، شكل الجهاز: صدفي. فئة المعالج: i7-6700HQ، ترددات المعالج: 2,6 GHz، دقة الشاشة: 1920x1080، سعة التخزين الإجمالية: 628 جيغابايت، نوع الذاكرة الداخلية: DDR4-SDRAM، بيكسل. الذاكرة الداخلية: 8 جيغابايت، نوع الذاكرة الخارجية: HDD+SSD، وسائط التخزين: Windows 10 Home: نظام التشغيل المثبت. Intel® HD Graphics 530: طراز موائم الرسوميات المدمج. لون المنتج: أسود، أحمر.

تصميم		الربط	
* نوع المنتج	حاسوب محمول	3 عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	
* لون المنتج	أسود، أحمر	1 عدد منافذ بطاقة الشبكة (RJ-45)	
* شكل الجهاز	صدفي	1 عدد المنافذ عالية الوضوح للوسبانط المتعددة HDMI *	
عرض		أداء	
* قطر الشاشة	35,6 ("سم 14)	✓ منفذ الريتري المرنى الرقمي DVI	✗
* وضوح العرض	1920 x 1080 بكسل	✓ منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج	✓
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	✗	✗ موصل خارجي	
المعالج		لوحة المفاتيح	
* صانع المعالج	Intel	لوحة التأشير	لوحة التحكم باللمس
* فئة المعالج	Intel® Core™ i7	* لوحة مفاتيح رقمية	✗
جيل المعالج	إنتل® كور™ أいで 7 الجيل السادس	لوحة مفاتيح مضادة للسكب	✓
* طراز المعالج	i7-6700HQ	لوحة مفاتيح بالحجم الكامل	✓
نوع المعالجات	4	مفاتيح ويندوز	✓
أسنان المعالج	8	برمجيات	
تردد تعزيز المعالج	3,5 جيغاهرتز	تركيبة نظام التشغيل	64-بيت
* ترددات المعالج	2,6 جيغاهرتز	* نظام التشغيل المثبت	Windows 10 Home
معدل ناقل النظام	جيغا/نا 8	ميزات خاصة المعالج	
ذاكرة المعالج المخفية	6 ميجابايت	- تقنية العرض اللاسلكي (واي دي) للاستخدامات المنزلية	✓
نوع الذاكرة المخفية للمعالج	ذاكرة مخفية ذكية	تقنية إنتل ماي وايفاي	✓
مقبس المعالج	BGA 1440	تقنية الاستجابة الذكية	✓
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 14	تقنية حماية الهوية	✓
أنماط عمل المعالج	64-بيت	تقنية تعدد المسارات الفائق	✓
مجموعة المعالج	سلسلة موبايل i7-6700 كور	تقنية إنتل تيربو بوسٌ - إصدار	2.0
الاسم الرمزي للمعالج	Skylake	تقنية المزايا المصممة للمنشآت الصغيرة	✓
نوع الناقل	DMI3	تقنية إنتل سبيدستيب المعززة	✓
تبث	R0	® تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من إنتل	✓
(TDP) قوة التصميم الحراري	45 واط	تقنيات كلين فيديو من إنتل	✓
قابلة للخفض TDP نقطة تصميم حرارية	35 واط	تقنيات إنتل InTru™ 3D	✓
درجة حرارة النواة	100 درجة مئوية	إنتل في الداخل	✓
أقصى عدد من حارات PCI Express	16	تقنية إنتل كويك سينك فيديو	✓
سرعة PCI نسخة فتحات	3.0	وصول مرن للذاكرة إنتل	✓
PCI Express معايير	1x16, 2x8, 1x8+2x4	معايير التشفير المتقدمة	✓
يواسطة المعالج دعم ECC	✗	تقنية التنفيذ المؤوثق إنتل	✗
الذاكرة		حاله التوقف المعززة إنتل	
* الذاكرة الداخلية	8 جيغابايت	✓	
نوع الذاكرة الداخلية	DDR4-SDRAM	✓	
سرعة ساعه الذاكرة	2400 ميجا هرتز	✓	

الذاكرة		ميزات خاصة المعالج	
عامل شكل الذاكرة	SO-DIMM	(EPT) مع جداول ممتد VT-X انتل	✓
مدخل الذاكرة	2x SO-DIMM	المفتاح الآمن	✓
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	32 جيجابايت	TSX-NI انتل	✗
وسائط التخزين		(SIPP) برنامج انتل منصة الصورة الثابتة	
* سعة التخزين الإجمالية	628 جيجابايت	حماية نظام التشغيل	✓
* وسائط التخزين	HDD+SSD	من (Intel® SGX) سوفتوير غارد اكتشنز	✓
عدد الأقراص الصلبة المثبتة	1	انتل®	✗
سعة القرص الصلب	500 جيجابايت	تقنية انتل للفيديو الواضح (PAE)	✓
وصلة القرص الثابت	SATA III	انتل 64	✓
سرعة دوران القرص الثابت	5400 دورة في الدقيقة	بيت تعطيل التنفيذ	✓
حجم القرص الثابت	2.5"	حالات السكون	✓
المركبة SSD عدد سوقات الأقراص الثابتة	1 جيجابايت	تقنيات المراقبة الحرارية	✓
سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	128 جيجابايت	قياس رزمه المعالج	42 x 28 ملم
* نوع محرك الأقراص الضوئية	✗	مجموعات التعليمات المدعمة SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0	SR2FQ
قارئ البطاقات مدمج	✓	رمز المعالج	
بطاقات الذاكرة المتواقة	MMC, SD	(معايرة وحدة المعالجة المركزية (القصوى 1	
الرسومات		الخيارات المدموجة المتاحة	
* طراز موائم الرسوميات المختبأ	NVIDIA® GeForce® GTX 950M	الطباعة بالحفر للرسوميات و	نانومتر 14
ذاكرة موائم الرسوميات المكتومة	4 جيجابايت	تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجة (VT-d)	✓
نوع ذاكرة الرسوميات المدمجة	GDDR5	نسخة تقنية أيديتي بيروتكشن من انتل®	1,00
* موائم الرسوميات المدمج	✓	نسخة تقنية سمارت رسوبونس من انتل®	1,00
* بطاقة رسوميات ديسكريبت	✓	نسخة ستبل إيميج بلاغورم بروغرام من انتل®	0,00
عائلة موائم الرسوميات المدمج	Intel® HD Graphics	نسخة تقنية سيكور كي من انتل®	1,00
* طراز موائم الرسوميات المدمج	Intel® HD Graphics 530	نسخة سمول بيزنس ادفاتش من انتل®	1,00
تردد قاعدة موائم رسوميات على اللوحة	350 ميجا هرتز	نسخة TSX-NI من انتل®	1,00
تردد الدينامي لموائم الرسوميات على اللوحة (الأقصى)	1050 ميجا هرتز	تقنية الافتراضية من انتل®	✓
الذاكرة القصوى لموائم الرسوميات على اللوحة	1,7 جيجابايت	معالج ARK ID 88967	
لموائم الرسوميات على اللوحة	12.0	معالج خال من التضارب	✓
بطارية		بطارية	
موائم الرسوميات على اللوحة نسخة OpenGL	4.4	تقنية البطارية	لينيوم أيون
هوية موائم الرسوميات على اللوحة	0x191B	عدد وحدات البطارية	4
الصوت		* (استطاعة البطارية (واط ساعي	
شريحة الصوت	Realtek ALC3246	صورة ساعي	56 واط ساعي
نظام الصوت	MaxxAudio Pro	جهد البطارية	15,2 صورة ساعي
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2	وقت إعادة شحن البطارية	4 ساعة
صانع مكبرات الصوت	Waves	إدارة الطاقة	
مكبر الصوت صابوفر الداخلي	✓	طاقة محول التيار المتردد	عرض 90
ميكروفون داخلي	✓	تردد محول التيار المتردد	هرتز 50 - 60
آلية التصوير		جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100 - 240
آلية تصوير أمامية	✓	تيار محول التيار المتردد الخارج	صوت 4,62
(وضوح آلية التصوير الأمامية (رقمي	0,92 ميجا بكسل	جهد محول التيار المتردد الخارج	صورة 19.5
(وضوح آلية التصوير الأمامية (رقمي	1280 x 720 بكسل	مقياس الادخال - الاتصال المباشر DC	✓
سرعة النقاط الفيديو	30 عدد اللقطات لكل ثانية	الأمن	
الشبكات		فتحة قفل الكابل	✓
الشبكات المحلية اللاسلكية Wi-Fi	✓	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	الاستدامة	
اتصال الشبكة المحلية LAN	✓	شهادات الاستدامة	EPEAT Silver
البلوتوث		الوزن والأبعاد	
اصدار البلوتوث	4.2	العرض	349 ملم
		العمق	254 ملم
		الارتفاع	25,1 ملم
		* الوزن	2,14 كيلو غرام
محول التيار المتردد مشمول		محظوظ	

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.