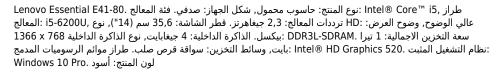
Lenovo.

حاسوب محمول i5 i5-6200U الاوت محمول Lenovo Essential E41-80 Intel® Core™ الترابيية 35,6 DDR3L-SDRAM 1 تيرا بايت أسود Windows 10 Pro أسود

QA004DLMرمز المنتج: 80 Essential : العلامة التجارية

E41-80 : اسم المنتج







تصميم		الربط	
* نوع المنتج * لون المنتج	حاسوب محمول أسود	عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة * HDMI	1
* شكل الجهاز	- صدفي	DVI منفذ الربط المرئي الرقمي	×
عرض		-D) كمية منافذ صفيف رسومات الفيديو (Sub	1
* قطر الشاشة * وضوح العرض * وضوح العرض * الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس # HD نوع # LED إضاءة خلفية تسبة الأبعاد الأصلية سطح الشاشة	35,6 14) "سم") 1366 x 768 بيكسل × عالي الوضوح √ 16:9 حصيرة	ميافذ اخراج البيانات ميكروفون, مقبس الادخال ميكروفون, مقبس الادخال منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج نوع فتحات بطاقة الحاسوب الشخصي PCMCIA فتحة البطاقة الذكية لوحة المغاتيح	 X X X X Markov Markov Marko
المعالج		* لوحة مفاتيح رقمية	×
* صانع المعالج	Intel	مفاتيح ويندوز	✓
* فئة المعالج جيل المعالج * طراز المعالج	Intel® Core™ i5 انتل® كور™ أي 5 الجيل السادس i5-6200U	برمجيات تركيبة نظام التشغيل	بيت-64
نوى المعالجات	2	* نظام التشغيل المثبت	Windows 10 Pro
أسنان المعالج	4	ميزات خاصة المعالج	
تردد تعزيز المعالج * ترددات المعالج معدل ناقل النظام ذاكرة المعالج المخبئية	جيغاهرتز 2,8 جيغاهرتز 2,3 جيغا/ثا 4 ميجا بايت 3	تقنية العرض اللاسلكي (واي دي) - للاستخدامات المنزلية تقنية انتل ماي وايفاي تقنية الاستجابة الذكية	1 1
نوع الذاكرة المخبئية للمعالج	ذاكرة مخبئية ذكية	تقنية حماية الهوية	1
مقبس المعالج	LGA 1356 (B2)	تقنية تعدد المسارات الفائق	✓
طباعة المعالج بالحفر أنماط عمل المعالج	نانومتر 14 بیت-64	تفتیه تعدد انفسارات انفاق قنیة انتل® تیربو بوست- إصدار	2.0
انماط عمل المعالج مجموعة المعالج	بیت-64 سلسلة i5-6200 إنتل کور	تقنية المزايا المصممة للمنشآت الصغيرة	✓
مجموعة المعالج الاسم الرمزي للمعالج	هنسته ۱۵-۰۵۷ إش دور Skylake	تقنية انقرايا انقطقمه للمنسات المعززة	√
نوع الناقل نوع الناقل	QPI	هتقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من انتل®	√
تثبیت	D1		
 (TDP) قوة التصميم الحراري	عرض 15	®تقنية كلير فيديو من انتل	✓
 قابل للرفع TDP تردد نقطة تصميم حرارية	 جيغاهرتز 2,4	InTru™ 3D تقنية انتل	✓
قابلة للرفع TDP نقطة تصميم حرارية	عرض 25	انتل في الداخل	✓
قابلة للخفض TDP نقطة تصميم حرارية	عرض 7,5	تقنية انتل® كويك سينك فيديو	✓
قابل للخفض TDP تردد نقطة تصميم حرارية	جيغاهرتز 0,8	وصول مرن للذاكرة انتل	✓
درجة حرارة النواة	درجة مئوية 100		

المعالج		ميزات خاصة المعالج	
PCI Express أقصى عدد من حارات	12	تقنية الذاكرة المخبأة الذكية	✓
سريعة PCI نسخة فتحات	3.0	معايير التشفير المتقدمة	✓
PCI Express معايرات بواسطة المعالج ECC دعم	1x4, 4x1 ×	تقنية التنفيذ الموثوق انتل	×
	^	حالة التوقف المعززة انتل	✓
الذاكرة		(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x انتل	✓
* الذاكرة الداخلية	جيغابايت 4	المفتاح الآمن	✓
نوع الذاكرة الداخلية سرعة ساعة الذاكرة	DDR3L-SDRAM میجا هرتز 1600	TSX-NI انتل	×
سرحة شاخة الداكرة عامل شكل الذاكرة	میب مرزر SO-DIMM	(SIPP) برنامج انتل منصة الصورة الثابتة	×
وسائط التخزين		حماية نظام التشغيل	✓
* سعة التخزين الاجمالية	تيرا بايت 1	من (Intel® SGX) سوفتوير غارد اكتنشنز ®انتل	✓
* وسائط التخزين	سواقة قرص صلب سواقة قرص صلب	PAE) تقنية انتل للفيديو الواضح	✓
عدد الاقراص الصلبة المثبتة	1	 انتل 64	✓
سعة القرص الصلب	1 تيرا بايت	بيت تعطيل التنفيذ	✓
سرعة دوران القرص الثابت	دورة في الدقيقة 5400	حالات السكون	✓
قارئ البطاقات مدمج	✓ ✓	تقنيات المراقبة الحرارية	✓
بطاقات الذاكرة المتوافقة	MMC, SD	قياس رزمة المعالج	ملم 24 X علم 42 X
الرسومات ،		مجموعات التعليمات المدعمة	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
* طراز موائم الرسوميات المخبأ	غیر متوفر	رمز المعالج	SR2EY
* موائم الرسوميات المدمج	✓	(معايرة وحدة المعالجة المركزية (القصوى	1
* بطاقة رسوميات ديسكريت	X	الخيارات المدموجة المتاحة IMCالطباعة بالحفر للرسوميات و	× نانومتر 14
* طراز موائم الرسوميات المدمج تردد قاعدة موائم رسوميات على اللوحة	Intel® HD Graphics 520 میجا هرتز 300	تقنية إنتل الإفتراضية للدخل/الخرج الموجه	
التردد الدينامي لموائم الرسوميات على		(VT-d)	✓
ِ	میجا هرتز 1000	®نسخة تقنية أيدنتيتي بروتكشن من انتل -	1,00
الذاكرة القصوى لموائم الرسوميات على اللوحة	جيغابايت 1,74	®نسخة تقنية سمارت ريسبونس من انتل	1,00
انتوجة لموائم الرسوميات على DirectX نسخة	12.0	نسخة ستيبل ايميج بلاتفورم بروغرام من ®انتل	0,00
اللوحة	12.0	®نسخة تقنية سيكيور كي من انتل	1,00
موائم الرسوميات على اللوحة نسخة OpenGL	4.4	®نسخة سمول بيزنس ادفانتيج من انتل	1,00
هوية موائم الرسوميات على اللوحة	1916	®من انتل TSX-NI نسخة	1,00
الصوت		®تقنية الافتراضية من انتل	00102
میکروفون داخلي	✓	ARK ID معالج	88193 ✓
_	•	معالج خال من التضارب	<u> </u>
آلة التصوير		بطارية	
آلة تصوير أمامية	/	عدد وحدات البطارية	4
الشبكات		إدارة الطاقة	
Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية	✓	تردد محول التيار المتردد	هرتز 60 - 50 - 240 - 240
Wi-Fi نوع الشبكة المحلية الاسلكية	Wi-Fi 5 (802.11ac)	جهد محول التيار المتردد الداخل DC ـ ق الادخال ـ الاتمال المائش	صورة 240 - 100 ✔
LAN اتصال الشيكة المحلية	V	DC مقبس الادخال - الاتصال المباشر	•
بلوتوث	✓	الاستدامة	-11 11
اصدار البلوتوث	4.0	شهادات الاستدامة	نجمة الطاقة
الربط		الوزن والأبعاد	
USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي * 2.0	1	* الوزن	کیلو غرام 2,1
(RJ-45) عدد منافذ بطاقة الشبكة	1	محتوى التغليف	
		* محول التيار المتردد مشمول	✓
		مزايا أخرى	
		®وضع علامة على القسم من انتل	مكتب منزلي, الشركات الصغيرة

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.