



## DELL Latitude E6540 Intel® Core™ i7 i7-4810MQ حاسوب محمول جيجابايت 500 DDR3L-SDRAM كامل 8 جيجابايت HD ("39,6 سم 15.6) AMD Radeon HD 8790M Windows 7 أسود, فصة Professional

العلامة التجارية : DELL

عائلة المنتجات : Latitude

رمز المنتج: 52107262

اسم المنتج : E6540



طراز المعالج, Intel® Core™ i7, نوع المنتج: حاسوب محمول, شكل الجهاز: صدفى. فئة المعالج. DELL Latitude E6540. HD: HD 1920 x 1080, وضوح العرض: HD: HD 1920 x 1080, ترددات المعالج: 2,8 جيجاهرتز. قطر الشاشة: 39,6 سم (15.6"), نوع i7-4810MQ, سعة التخزين الاجمالية: 500 جيجابايت, DDR3L-SDRAM, بيكسل. الذاكرة الداخلية: 8 جيجابايت, نوع الذاكرة الداخلية 1080 سعة التخزين الاجمالية: 500 جيجابايت, DVD±RW, وسائط التخزين: سواقة قرص صلب هجين, نوع محرك الأقراص الضوئية Windows 7 نظام التشغيل المثبت. لون المنتج: أسود, فصة Professional.

تصميم	الربط
* نوع المنتج	حاسوب محمول
* لون المنتج	أسود, فصة
* شكل الجهاز	صدفي
تموضع السوق	عمل تجاري
عرض	
* قطر الشاشة	39,6 15.6") سم
* وضوح العرض	بيكسل 1920 x 1080
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	✗
نوع HD	كامل HD
إضاءة خلفية LED	✓
نسبة الأبعاد الأصلية	16:9
المعالج	
* صانع المعالج	Intel
* فئة المعالج	Intel® Core™ i7
جيل المعالج	انتل® كور™ أي 7 الجيل الرابع
* طراز المعالج	i7-4810MQ
نوى المعالجات	4
أسنان المعالج	8
تردد تعزيز المعالج	3,8 جيجاهرتز
* ترددات المعالج	2,8 جيجاهرتز
معدل ناقل النظام	جيجا/ثا 5
ذاكرة المعالج المخيثة	ميغا بايت 6
نوع الذاكرة المخيثة للمعالج	ذاكرة مخيثة ذكية
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 22
أنماط عمل المعالج	بيت-64
مجموعة المعالج	Intel Core i7-4800 Mobile series
الاسم الرمزي للمعالج	Haswell
نوع الناقل	DMI2
الربط	
S/PDIF منافذ اخراج البيانات	✗
ميكروفون, مقبس الادخال	✗
منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج	✓
موصل خارجي	✓
نوع فتحات بطاقة الحاسوب الشخصي PCMCIA	✗
أداء	
رقائق اللوحة الرئيسية	Intel® QM87
لوحة المفاتيح	
جهاز التأشير	نقطة مزدوجة
* لوحة مفاتيح رقمية	✓
لوحة مفاتيح بالحجم الكامل	✓
مفاتيح ويندوز	✓
برمجيات	
تركيبة نظام التشغيل	بيت-64
المشغلات مشمولة	✓
* نظام التشغيل المثبت	Windows 7 Professional
مميزات خاصة المعالج	
تقنية العرض الالاسلكي (واي دي) - للاستخدامات المنزلية	✓
تقنية انتل ماي وايغي	✓
تقنية انتل للوصل الذكي	✗
تقنية انتل المضادة للسرقة	✓
تقنية بدء التشغيل السريع	✗
تقنية الاستجابة الذكية	✗

المعالج	مميزات خاصة المعالج
FSB تماثل	تقنية حماية الهوية
تثبيت	تقنية تعدد المسارات الفائقة
قوة التصميم الحراري (TDP)	قنية إنتل® تيربو بوست- إصدار
درجة حرارة النواة	تقنية المرايا المصممة للمنشآت الصغيرة
PCI Express أقصى عدد من حارات	تقنية تخزين المصفوفات
سرعة PCI نسخة فتحات	تقنية إنتل دي أوديو
PCI Express معايير	تقنية الإدارة النشطة
بواسطة المعالج ECC دعم	تقنية إنتل سيدستيب المعززة
<b>الذاكرة</b>	تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من إنتل
* الذاكرة الداخلية	تقنية كلير فيديو من إنتل
نوع الذاكرة الداخلية	تقنية InTru™ 3D إنتل
سرعة ساعة الذاكرة	إنتل في الداخل
عامل شكل الذاكرة	تقنية إنتل® كوك سينك فيديو
مداخل الذاكرة	وصول مرن للذاكرة إنتل
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	تقنية الذاكرة المخبأة الذكية
<b>وسائط التخزين</b>	QuickPath انتركونكت إنتل
* سعة التخزين الاجمالية	معايير التشفير المتقدمة
* وسائط التخزين	تقنية التنفيذ الموثوق إنتل
(H-HDD) نوع الذاكرة المخبئية لسواقة صلبة هجينة	حالة التوقف المعززة إنتل
(H-HDD) استطاعة سواقة صلبة هجينة	(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-X إنتل
8 جيجابايت (H-HDD) ذاكرة مخبئية لسواقة صلبة هجينة	إنتل تغيير يناسب الطلب
2.5" حجم القرص الثابت	المفتاح الآمن
* نوع محرك الأقراص الضوئية	إنتل TSX-NI
قارئ البطاقات مدمج	تقنية إنتل للفيديو الواضح (PAE)
<b>الرسومات</b>	إنتل 64
* طراز موائم الرسومات المخبأ	بيت تعطيل التنفيذ
ذاكرة موائم الرسومات المكتومة	حالات السكون
نوع ذاكرة الرسومات المدمجة	تقنيات المراقبة الحرارية
* موائم الرسومات المدمج	قياس رزمة المعالج
* بطاقة رسومات ديسكرت	مجموعات التعليمات المدعومة
عائلة موائم الرسومات المدمج	رمز المعالج
* طراز موائم الرسومات المدمج	(معايرة وحدة المعالجة المركزية) (القصى)
تردد قاعدة موائم رسومات على اللوحة	الخيارات المدموجة المتاحة
التردد الدينامي لموائم الرسومات على (اللوحة) (الأقصى)	تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)
الذاكرة القصوى لموائم الرسومات على اللوحة	تقنية إنتل 1,00
لموائم الرسومات على DirectX نسخة اللوحة	تقنية إنتل 1,00
هوية موائم الرسومات على اللوحة	تقنية إنتل 0,00
1 عدد موائمات الرسومات المكتومة المدعومة	تقنية إنتل الافتراضية من إنتل
1 عدد موائمات الرسومات المكتومة المركبة	تقنية إنتل قدرة العرض المزدوج
<b>الصوت</b>	تقنية إنتل FDI
نظام الصوت	تقنية إنتل التخزين السريع
عدد مكبرات الصوت المدمجة	وصول سريع للذاكرة إنتل
ميكروفون داخلي	معالج ARK ID
<b>آلة التصوير</b>	معالج خال من التضارب
آلة تصوير أمامية	<b>بطارية</b>
<b>الشبكات</b>	تقنية البطارية
Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية	عدد وحدات البطارية
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية	* استطاعة البطارية (واط ساعي)
LAN اتصال الشبكة المحلية	(مدى حياة البطارية) (القصى)
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	<b>إدارة الطاقة</b>
بلوتوث	DC مقيس الادخال - الاتصال المباشر
اصدار البلوتوث	<b>الأمن</b>
WWAN	فتحة قفل الكابل

الربط	الأمم
عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A *	4
عدد منافذ بطاقة الشبكة (RJ-45)	1
عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة HDMI *	1
DVI منفذ الربط المرئي الرقمي	×
(D-Sub) كمية منافذ صفيح رسومات الفيديو	1
<b>الأمن</b>	
نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
حماية كلمة المرور	✓
نوع حماية بكلمة مرور	BIOS
<b>شهادات</b>	
شهادة	BFR/PVC free
<b>الاستدامة</b>	
شهادات الاستدامة	نجمة الطاقة
<b>الوزن والأبعاد</b>	
العرض	379 ملم
العمق	250,5 ملم
الارتفاع	33,4 ملم
الوزن *	2,36 كيلو غرام
<b>محتوى التغليف</b>	
* محول التيار المتردد مشمول	✓
كتيب	✓
اسلاك الطاقة مشمولة	✓
<b>مزايا أخرى</b>	
انواع الاقراص المدعومة	CD, DVD
(الذاكرة الداخلية القصوى 64 بت)	جيجابايت 16

## 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.