

Lenovo ThinkPad Z61m Intel® Core™ 2 Duo T7200 39,1 ("15.4) سم جيجابايت 1 DDR2-SDRAM 80 جيجابايت AMD Mobility Radeon X1400 Windows XP Professional



العلامة التجارية : Lenovo

عائلة المنتجات : ThinkPad

رمز المنتج : UA3CPND

اسم المنتج : ThinkPad Z61m

ترددات المعالج: 2 جيهاهرتز. قطر، T7200، طراز المعالج، Intel® Core™ 2 Duo، فئة المعالج، Lenovo ThinkPad Z61m. DDR2-بيكسل، الذاكرة الداخلية: 1 جيجابايت، نوع الذاكرة الداخلية 1050 x الشاشة: 39,1 سم (15.4"), وضوح العرض: 1680 SDRAM. طراز موثم الرسومات المخيا. DVD-ROM: سعة التخزين الاجمالية: 80 جيجابايت، نوع محرك الأقراص الصوتية. AMD Mobility Radeon X1400. الوزن: 2,7 كيلو غرام. نظام التشغيل المثبت: Windows XP Professional.

عرض	الربط	
* قطر الشاشة	39,1 15.4) سم"	عدد فتحات بطاقة الحاسوب الشخصي PCMCIA 1
* وضوح العرض	بيكسل 1680 x 1050	نوع فتحات بطاقة الحاسوب الشخصي PCMCIA II نوع
نسبة الأبعاد الأصلية	16:10	فتحة البطاقة الذكية ✓
المعالج		منافذ المودم (RJ-11) 1
* صانع المعالج	Intel	مخرج جهاز التلفاز ✓
* فئة المعالج	Intel® Core™ 2 Duo	نوع مخرج تلفاز S فيديو
* طراز المعالج	T7200	لوحة المفاتيح
نوى المعالجات	2	جهاز التأسيس ThinkPad UltraNav
أسنان المعالج	2	برمجيات
* ترددات المعالج	جيهاهرتز 2	* نظام التشغيل المثبت Windows XP Professional
ذاكرة المعالج المخيئية	ميغا بايت 4	مميزات خاصة المعالج
نوع الذاكرة المخيئية للمعالج	L2	تقنية العرض الاسلكي (واي دي) - ✗
مقيس المعالج	مقيس 479	للاستخدامات المنزلية ✗
ناقل البيانات في الجانب الامامي للمعالج	ميغا هرتز 667	تقنية انتل ماي واي فاي ✗
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 65	تقنية انتل المصادة للسرقة ✗
أنماط عمل المعالج	بيت-64	تقنية تعدد المسارات الفائق ✗
مجموعة المعالج	Intel Core 2 Duo T7000 Series	قنية انتل® تيريو بوست- إصدار ✗
الاسم الرمزي للمعالج	Merom	تقنية انتل سيديستيب المعززة ✓
نوع الناقل	FSB	®تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من انتل ✗
FSB تماثل	✗	®تقنية كليبر فيديو من انتل ✗
تثبيت	B2	تقنية InTru™ 3D انتل ✗
(TDP) قوة التصميم الحراري	عرض 34	انتل في الداخل ✗
درجة حرارة التواء	درجة مئوية 100	تقنية انتل® كويك سينك فيديو ✗
جهد الطاقة المزودة للمعالج	صورة 1.0375 - 1.30	وصول مرن للذاكرة انتل ✗
عدد ترنزيستورات قالب المعالجة	ميغا 291	معايير التشفير المتقدمة ✗
حجم قالب المعالجة	ملم 143 2	تقنية التنفيذ الموثوق انتل ✗
وحدة قياس نسبة معدل ساعة وحدة المعالجة المركزية الداخلية للساعة المزودة خارجيا	12	حالة التوقف المعززة انتل ✗
بواسطة المعالج دعم ECC	✗	(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x انتل ✗
الذاكرة		انتل تغيير يناسب الطلب ✗
* الذاكرة الداخلية	جيجابايت 1	(PAE) تقنية انتل للفيديو الواضح ✗
نوع الذاكرة الداخلية	DDR2-SDRAM	انتل 64 ✓
مداخل الذاكرة	2x SO-DIMM	بيت تعطيل التنفيذ ✓
* الحد الاقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيجابايت 4	حالات السكون ✗
وسائط التخزين		تقنيات المراقبة الحرارية ✗
* سعة التخزين الاجمالية	جيجابايت 80	
وصلة القرص الثابت	SATA	
سرعة دوران القرص الثابت	دورة في الدقيقة 5400	

وسائط التخزين		مميزات خاصة المعالج	
نوع محرك الأقراص الصوتية *	DVD-ROM	قياس رزمة المعالج	35 x 35 ملم
الرسومات		الخيارات المدمجة المتاحة	✗
* طراز موائم الرسومات المخياً	AMD Mobility Radeon X1400	تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)	✗
* بطاقة رسومات ديسكرت	✓	@تقنية الافتراضية من إنتل	✓
ذاكرة موائم الرسومات القصوى	0,128 جيجابايت	تقنية إنتل قدرة العرض المزدوج	✗
الصوت		تقنية إنتل FDI	✗
نظام الصوت	صوت عالي الدقة	تقنية إنتل التخزين السريع	✗
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2	وصول سريع للذاكرة إنتل	✗
آلة التصوير		معالج ARK ID	27255
آلة تصوير أمامية	✗	معالج خال من التضارب	✗
محرك الأقراص الصوتية		بطارية	
DVD سرعة قراءة قرص الفيديو الرقمي	8 مضاعفة	عدد وحدات البطارية	6
سرعة قراءة القرص المضغوط	24 مضاعفة	(مدى حياة البطارية) (القصوى)	4 ساعة
سرعة كتابة القرص المضغوط	24 مضاعفة	إدارة الطاقة	
سرعة إعادة كتابة القرص المضغوط	24 مضاعفة	DC مقيس الإدخال - الاتصال المباشر	✓
الشبكات		الأمن	
مميزات الربط الشبكي	Gigabit Ethernet	فتحة قفل الكابل	✓
بلوتوث	✗	نوع فتحة قفل الكابل	IBM
الربط		الوزن والأبعاد	
USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي 2.0 *	3	العرض	357 ملم
(RJ-45) عدد منافذ بطاقة الشبكة	1	العمق	263 ملم
DVI منفذ الربط المرئي الرقمي	✗	الارتفاع	37 ملم
(D-Sub) كمية منافذ صيف رسومات الفيديو	1	الوزن *	2,7 كيلو غرام
مزايا أخرى		مزايا أخرى	
(IEEE 1394/Firewire) طمية منافذ النقل التسلسلي السريعة	1	التقنية اللاسلكية	IEEE 802.11a/b/g
مخارج سماعة الرأس	1	منفذ الأشعة تحت الحمراء للبيانات	✓
S/PDIF منافذ إخراج البيانات	✗	(الارتفاع x العمق x الأبعاد) العرض	357 x 263 x 37 ملم
ميكروفون, مقيس الإدخال	✓	العرض	LCD شاشة كريستال سائل
موصل خارجي	✓	منفذ الإدخال لجهاز التلفاز	✗
للأجهزة "ExpressCard" فتحات تقنية المحمولة	✓	محرك القرص الثابت, كلمة سر المستخدم	✓
		المودم الداخلي	✓
		سرعة المودم	56 كيلوبت ثانية
		نوع المودم	V.92

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.