

نتبوك Samsung N N130-anyNet N270 BN7 Intel Pentium Mobile أسود 1 جيجا بايت جيجا بايت 25,6 DDR2-SDRAM Windows 7 Starter سم (10.1")

العلامة التجارية : Samsung

عائلة المنتجات : N

رمز المنتج : NP-N130-JA01DE

اسم المنتج : N130-anyNet N270
BN7

Samsung N N130-anyNet N270 BN7. طراز المعالج, N270, نوع المنتج: نتبوك. فئة المعالج, Intel Pentium Mobile, بركاز المعالج, 600 x 1 ترددات المعالج: 1,6 جيجا هرتز. قطر الشاشة: 25,6 سم (10.1"), وضوح العرض: 1024 بيكسل. الذاكرة الداخلية: 1 جيجا بايت. جيجا بايت. نظام التشغيل المثبت, DDR2-SDRAM. جيجا بايت, نوع الذاكرة الداخلية لون المنتج: أسود. الوزن: 1,26 كيلو غرام

تصميم	برمجيات
* نوع المنتج	المشغلات مشمولة
* لون المنتج	برمجيات التجربة
عرض	* نظام التشغيل المثبت
* قطر الشاشة	برمجيات المرفقة
* وضوح العرض	مميزات خاصة المعالج
LED إضاءة خلفية	تقنية العرض اللاسلكي (واي دي) - للاستخدامات المنزلية
نسبة الأبعاد الأصلية	تقنية إنتل ماي واي فاي
المعالج	تقنية إنتل المضادة للسرقة
* صانع المعالج	تقنية تعدد المسارات الفائق
* فئة المعالج	قنية إنتل® تيريو بوس-ت إصدار
* طراز المعالج	تقنية إنتل سيديستيب المعززة
نوى المعالجات	® تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من إنتل
أسنان المعالج	® تقنية كلير فيديو من إنتل
* ترددات المعالج	تقنية إنتل InTru™ 3D
ذاكرة المعالج المخيثة	إنتل في الداخل
نوع الذاكرة المخيثة للمعالج	تقنية إنتل® كويك سينك فيديو
مقبس المعالج	وصول مرن للذاكرة إنتل
ناقل البيانات في الجانب الامامي للمعالج	معايير التشفير المتقدمة
طباعة المعالج بالحفر	تقنية التنفيذ الموثوق إنتل
أنماط عمل المعالج	حالة التوقف المعززة إنتل
مجموعة المعالج	(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x إنتل
الاسم الرمزي للمعالج	إنتل تغيير بناسب الطلب
نوع الناقل	تقنية إنتل للفيديو الواضح (PAE)
FSB تماثل	إنتل 64
تثبيت	بيت تعطيل التنفيذ
(TDP) قوة التصميم الحراري	حالات السكون
درجة حرارة النواة	
عدد ترنزيستورات قالب المعالجة	
حجم قالب المعالجة	

المعالج		مميزات خاصة المعالج	
وحدة قياس نسبة معدل ساعة وحدة المعالجة المركزية الداخلية للساعة المزودة خارجيا	12	تقنيات المراقبة الحرارية	✓
بواسطة المعالج ECC دعم	✗	قياس رزمة المعالج	22 x 22 ملم
الذاكرة		مجموعات التعليمات المدعومة	SSE2, SSE3
* الذاكرة الداخلية	1 جيجابايت	رمز المعالج	SLB73
نوع الذاكرة الداخلية	DDR2-SDRAM	الخيارات المدموجة المتاحة	✓
سرعة ساعة الذاكرة	800 ميغا هرتز	تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)	✗
(حجم X تصميم الذاكرة فتحات)	1 x 1 جيجابايت	®تقنية الافتراضية من إنتل	✗
مداخل الذاكرة	1x SO-DIMM	تقنية إنتل قدرة العرض المزدوج	✗
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	2 جيجابايت	FDI تقنية إنتل	✗
وسائط التخزين		تقنية إنتل التخزين السريع	✗
سعة القرص الصلب	160 جيجابايت	وصول سريع للذاكرة إنتل	✗
وصلة القرص الثابت	SATA	معالج ARK ID	36331
سرعة دوران القرص الثابت	دورة في الدقيقة 5400	معالج خال من التضارب	✗
* نوع محرك الأقراص الضوئية	✗	بطارية	
قارئ البطاقات مدمج	✓	تقنية البطارية	ليثيوم أيون
بطاقات الذاكرة المتوافقة	MMC, SD, SDHC	عدد وحدات البطارية	3
الرسومات		(مدى حياة البطارية) القصوى	ساعة 6,5
ذاكرة موائم الرسومات القصوى	0,224 جيجابايت	إدارة الطاقة	
الصوت		جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100 - 240
نظام الصوت	عالي الوضوح	DC مقبس الإدخال - الاتصال المباشر	✓
عدد مكبرات الصوت المدمجة	1	الأمن	
قدرة مكبر الصوت	عرض 1,5	فتحة قفل الكابل	✓
ميكروفون داخلي	✓	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
آلة التصوير		كلمة السر الخاصة بنظام الإدخال و الإخراج BIOS الأساسي	✓
(وضوح آلة التصوير الأمامية) رقمي	0,3 ميغا بكسل	الوزن والأبعاد	
الشبكات		العرض	263,8 ملم
Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية	✓	العمق	185,5 ملم
مميزات الربط الشبكي	Fast Ethernet	الارتفاع	29,7 ملم
LAN اتصال الشبكة المحلية	✓	(الارتفاع) (الواجهة)	2,58 سم
بلوتوث	✗	(الارتفاع) (الخلفية)	2,97 سم
الربط		* الوزن	1,26 كيلو غرام
USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي 2.0 *	3	مزايا أخرى	
عدد منافذ بطاقة الشبكة (RJ-45)	1	التقنية اللاسلكية	IEEE 802.11b/g/n
(D-Sub) كمية منافذ صيف رسومات الفيديو	1	(الارتفاع) x (العمق) x (الأبعاد) (العرض)	263,8 x 185,5 x 29,7 ملم
مخارج سماعة الرأس	1	العرض	ترانزستورات الفيلم الرقيق
ميكروفون, مقبس الإدخال	✓	محرك القرص الثابت, كلمة سر المستخدم	✓
لوحة المفاتيح		بطاقة الشاشة	GMA 950
جهاز التأسيس	لوحة التحكم باللمس		

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.