

المعالج		مميزات خاصة المعالج	
تماثل FSB	×	®تقنية كلير فيديو من إنتل	×
أقصى عدد من حارات PCI Express	16	إنتل في الداخل	×
معايير PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4	تقنية إنتل InTru™ 3D	✓
رمز المعالج	SR1PL	وصول مرن للذاكرة إنتل	×
درجة الحرارة قرب المعالج	درجة مئوية 72	تقنية الذاكرة المخبأة الذكية	✓
جيجابايت 32 الذاكرة الداخلية القصى التي يدعمها المعالج	✓	معايير التشفير المتقدمة	✓
معالج خال من التضارب	✓	تقنية التنفيذ الموثوق إنتل	×
أنواع الذاكرة التي يدعمها المعالج	DDR3-SDRAM, DDR3L-SDRAM	حالة التوقف المعززة إنتل	✓
سرعات ساعة الذاكرة التي تدعمها المعالج	ميغا هرتز 1333,1600	(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x إنتل	✓
عرض حزمة الذاكرة التي يدعمها المعالج (الأقصى)	جيجا بايت/ثانية 25,6	إنتل تغيير يناسب الطلب	×
أقنية الذاكرة التي يدعمها المعالج	ثنائي	المفتاح الآمن	✓
بواسطة المعالج ECC دعم	✓	إنتل TSX-NI	×
جهد الذاكرة الذي يدعمه المعالج	صورة 1,5	(SIPP) برنامج إنتل منصة الصورة الثابتة	×
الذاكرة		(PAE) تقنية إنتل للفيديو الواضح	×
* الذاكرة الداخلية	جيجابايت 4	إنتل 64	✓
نوع الذاكرة الداخلية	DDR3L-SDRAM	بيت تعطيل التنفيذ	✓
* الحد الاقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيجابايت 16	حالات السكون	✓
مداخل الذاكرة	2	تقنيات المراقبة الحرارية	✓
نوع فتحات الذاكرة	SO-DIMM	قياس رزمة المعالج	ملم 37.5 x 37.5
سرعة ساعة الذاكرة	ميغا هرتز 1600	مجموعات التعليمات المدعومة	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
(حجم X تصميم الذاكرة فتحات)	جيجابايت 1 x 4	قابلية التوسع	15
عامل شكل الذاكرة	DIMM/SO-DIMM	(معايرة وحدة المعالجة المركزية) القصى	1
وسائط التخزين		الخيارات المدموجة المتاحة	×
* سعة التخزين الاجمالية	جيجابايت 500	IMC الطباعة بالحفر للرسومات و	نانومتر 22
* وسائط التخزين	سواقة قرص صلب	مواصفات السائل الحراري	PCG 2013C
عدد سواقات التخزين المركبة	1	تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)	×
عدد الاقراص الصلبة المثبتة	1	نسخة ستيل ايميج بلاتفورم بروغرام من إنتل®	0,00
سعة القرص الصلب	جيجابايت 500	®نسخة تقنية سيكيور كي من إنتل	1,00
سرعة دوران القرص الثابت	دورة في الدقيقة 7200	®تقنية الافتراضية من إنتل	✓
وصلة القرص الثابت	SATA	®نسخة سمول بيزنس ادفانتيج من إنتل	1,00
* نوع محرك الأقراص الضوئية	DVD±RW	®من إنتل TSX-NI نسخة	0,00
قارئ البطاقات مدمج	✓	تقنية إنتل قدرة العرض المزدوج	×
الرسومات		FDI تقنية إنتل	×
* طراز مواثم الرسومات المخبأ	غير متوفر	تقنية إنتل التخزين السريع	×
* مواثم الرسومات المدمج	✓	وصول سريع للذاكرة إنتل	×
عائلة مواثم الرسومات المدمج	Intel® HD Graphics	معالج ARK ID	77490
* طراز مواثم الرسومات المدمج	Intel® HD Graphics 4400	إدارة الطاقة	
تردد قاعدة مواثم رسومات على اللوحة	ميغا هرتز 350	طاقة محول التيار المتردد	عرض 180
التردد الدينامي لمواثم الرسومات على اللوحة (الأقصى)	ميغا هرتز 1150	تردد محول التيار المتردد	هرتز 50/60
الذاكرة القصى لمواثم الرسومات على اللوحة	جيجابايت 1,74	جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100 - 240
عدد الشاشات المدعومة (الرسومات على اللوحة)	3	جهد محول التيار المتردد الخارج	صورة 19.5
لمواثم الرسومات على DirectX نسخة اللوحة	11.1	الوزن والأبعاد	
مواثم الرسومات على اللوحة نسخة OpenGL	4.3	(العرض مع المنصة)	ملم 489,9
هوية مواثم الرسومات على اللوحة	41	(العمق مع المنصة)	ملم 204,6
الصوت		(الارتفاع مع المنصة)	ملم 385,6
* مكبرات الصوت مدمجة	✓	(الوزن مع الحامل)	كيلو غرام 5,87
ميكروفون داخلي	✓	(العرض بدون حامل)	ملم 489,9
نظام الصوت	عالي الوضوح	(العمق بدون حامل)	ملم 67,6
آلة التصوير		(الارتفاع بدون حامل)	ملم 328,8
* آلة تصوير مدمجة	✓	(الوزن بدون حامل)	كيلو غرام 4,37
مجموع الميغابيكسل	ميغا بكسل 0,92	الظروف البيئية	
وضوح آلة التصوير	بيكسل 1280 x 720	(مدى درجة حرارة التشغيل (من- الى	درجة مئوية 5 - 35
		(مدى درجة حرارة التخزين (من - الى	درجة مئوية 65 - 40-
		(H-H) مدى الرطوبة النسبية للتشغيل	10 - 90%

محرك الأقراص الضوئية		الظروف البيئية	
واجهة السواقة الضوئية	SATA	مدى الرطوبة النسبية للتخزين	10 - 95%
الشبكات		الارتفاع التشغيلي	متر -15,2 - 3048
Wi-Fi * الشبكات المحلية اللاسلكية	✓	الاستدامة	
Wi-Fi نوع الشبكة المحلية اللاسلكية	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	شهادات الاستدامة	نجمة الطاقة
LAN اتصال الشبكة المحلية *	✓	محتوى التغليف	
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	10,100,1000 ميجابايت ثانية	الفأرة مضمولة	✓
* بلوتوث	✓	لوحة المفاتيح متضمنة	✓
اصدار البلوتوث	4.0	محول التيار المتردد مضمول	✓
الربط		اسلاك الطاقة مضمولة	✓
(RJ-45) عدد منافذ بطاقة الشبكة	1	كتيب	✓
		مزايا أخرى	
		نمط التحكم الذاتي	✗
		شاشة قابلة للعزل	✗
		® وضع علامة على القسم من انتل	انتربرايز, 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.