

هجين (2 في 1) سم 31 Intel Atom® x5-Z8550 Lenovo Yoga A12 الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس عالي الوضوح 2 جيغابايت الرمادية eMMC Android 6.0 LPDDR3-SDRAM 32 جيغابايت

العلامة التجارية : Lenovo

عائلة المنتجات : Yoga

رمز المنتج : ZA1Y0050CN

اسم المنتج : A12



طرز , Intel Atom® : نوع المنتج: هجين (2 في 1), شكل الجهاز: يمكن تحويله (طوي). فئة المعالج: Lenovo Yoga A12. المعالج: عالي الوضوح, وضوح العرض: HD ترددات المعالج: 1,44 جيجاهرتز. قطر الشاشة: 31 سم (12.2"), نوع: x5-Z8550, المعالج: LPDDR3-بيكسل, الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس. الذاكرة الداخلية: 2 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية 1280 x 800 SDRAM. لون المنتج: Android 6.0: نظام التشغيل المثبت. eMMC: سعة التخزين الاجمالية: 32 جيغابايت, وسائط التخزين. الرمادية

تصميم	آلة التصوير
* نوع المنتج	ميجا بكسل 1
* لون المنتج	720p
* شكل الجهاز	نسق عشارة آلة التصوير الأمامية
عرض	الشبكات
نوع شاشة اللمس	Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية
* قطر الشاشة	Wi-Fi نوع الشبكة المحلية اللاسلكية
* وضوح العرض	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	LAN اتصال الشبكة المحلية
نوع HD	بلوتوث
تقنية اللمس	4.1
نوع اللوحة	اصدار البلوتوث
LED إضاءة خلفية	الربط
نسبة الأبعاد الأصلية	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) عدد بوابات
شكل الشاشة	Type-C *
سطوع الشاشة	DVI منفذ الربط المرئي الرقمي
شاشة مزدوجة	ميكروفون, مقبس الادخال
	منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج
المعالج	أداء
* صانع المعالج	رقائق اللوحة الرئيسية
* فئة المعالج	Intel SoC
* طراز المعالج	حساس الضوء المحيط
نوى المعالجات	
أسنان المعالج	لوحة المفاتيح
تردد تعزيز المعالج	جهاز التأشير
* ترددات المعالج	لوحة مفاتيح رقمية
ذاكرة المعالج المخيئية	لوحة مفاتيح مضاءة خلفياً
نوع الذاكرة المخيئية للمعالج	مفاتيح ويندوز
مقبس المعالج	
طباعة المعالج بالحفر	برمجيات
أنماط عمل المعالج	تركيبة نظام التشغيل
مجموعة المعالج	Android 6.0
الاسم الرمزي للمعالج	* نظام التشغيل المثبت
(SDP) طاقة تصميم سيناريو	مميزات خاصة المعالج
درجة حرارة النواة	تقنية العرض اللاسلكي (واي دي) -
PCI Express أقصى عدد من حارات	للاستخدامات المنزلية
سرعة PCI نسخة فتحات	تقنية حماية الهوية
PCI Express معايير	قنية إنتل® تيربو بوسـت إصدار
	معايير التشفير المتقدمة
	× قنية إنتل® تيربو بوسـت إصدار
	معايير التشفير المتقدمة
	× برنامج إنتل منصة الصورة الثابتة
	64 إنتل
	✓

الذاكرة		مميزات خاصة المعالج	
* الذاكرة الداخلية	جيجابايت 2	قياس رزمة المعالج	17 x 17 ملم
نوع الذاكرة الداخلية	LPDDR3-SDRAM	رمز المعالج	SR2KH
عامل شكل الذاكرة	متصل اللوحة	الخيارات المدمجة المتاحة	✗
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيجابايت 2	® سيكيور بوت من انتل	✓
وسائط التخزين		® نسخة تقنية أيدنتيتي بروتكشن من انتل	1,00
* سعة التخزين الاجمالية	جيجابايت 32	® نسخة تقنية سيكيور بوت من انتل	1,00
* وسائط التخزين	eMMC	نسخة ستيل ايميج بلافورم بروغرام من انتل	0,00
ذاكرة فلاش	جيجابايت 32	® تقنية الافتراضية من انتل	✓
* نوع محرك الأقراص الضوئية	✗	معالج ARK ID	93360
قارئ البطاقات مدمج	✓	معالج خال من التضارب	✓
بطاقات الذاكرة المتوافقة	MicroSD (TransFlash)	بطارية	
الرسومات		تقنية البطارية	ليثيوم بوليمر
* طراز مواثم الرسومات المخبأ	غير متوفر	عدد وحدات البطارية	3
* مواثم الرسومات المدمج	✓	سعة البطارية	10500 ساعة
* بطاقة رسومات ديسكريت	✗	(مدى حياة البطارية (القصى	ساعة 13
عائلة مواثم الرسومات المدمج	Intel® HD Graphics	إدارة الطاقة	
* طراز مواثم الرسومات المدمج	رسومات انتل® عالية الدقة 400	طاقة محول التيار المتردد	عرض 12
تردد قاعدة مواثم رسومات على اللوحة	ميغا هرتز 200	DC مقيس الادخال - الاتصال المباشر	✓
تردد انفجار مواثم رسومات على اللوحة	ميغا هرتز 600	الأمن	
التردد الدينامي لمواثم الرسومات على اللوحة (الأقصى)	ميغا هرتز 600	(TPM) وحدات النظام الموثوق بها	✗
الذاكرة القصى لمواثم الرسومات على اللوحة	جيجابايت 8	شهادات	
عدد وحدات التنفيذ	12	شهادات الامتثال	RoHS
الصوت		الوزن والأبعاد	
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2	العرض	280,6 ملم
ميكروفون داخلي	✓	العمق	204,8 ملم
آلة التصوير		الارتفاع	10,9 ملم
آلة تصوير أمامية	✓	* الوزن	990 غرام
		محتوى التغليف	
		كتيب	✓
		اسلاك الطاقة مشمولة	✓

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.