

Lenovo V340-17IWL Intel® Core™ i3 i3-8145U 43,9 حاسوب محمول (سم 17.3) جيجابايت سواقة قرص DDR4-SDRAM 256 جيجابايت 8 HD+ (سم 17.3) الرمادية Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home ثابت

العلامة التجارية : Lenovo

عائلة المنتجات : V

رمز المنتج: 81RG0015GE

اسم المنتج : V340-17IWL



طرز المعالج: Intel® Core™ i3, نوع المنتج: حاسوب محمول, شكل الجهاز: صدفى. فئة المعالج: Lenovo V340-17IWL. نوع i3-8145U, 900 x وضوح العرض: HD+, 1600, ترددات المعالج: 2,1 جيجاهرتز. قطر الشاشة: 43,9 سم (17.3"), نوع i3-8145U, سعة التخزين الاجمالية: 256 جيجابايت, وسائط: DDR4-SDRAM. بيكسل. الذاكرة الداخلية: 8 جيجابايت, نوع الذاكرة الداخلية لون: Windows 10 Home. نظام التشغيل المثبت: DVD±RW. التخزين: سواقة قرص ثابت, نوع محرك الأقراص الضوئية المنتج: الرمادية

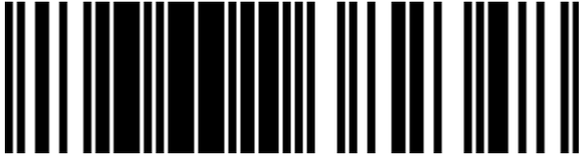
تصميم	الشبكات
اسم اللون	Iron Grey
* نوع المنتج	حاسوب محمول
* لون المنتج	الرمادية
* شكل الجهاز	صدفي
مادة الغطاء	(ABS) أكريلونيتريل بوتادين ستيرين
تموضع السوق	عمل تجاري
عرض	الشبكات
* قطر الشاشة	43,9 17.3 (سم)
* وضوح العرض	بيكسل 1600 x 900
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	✗
نوع HD	HD+
نوع اللوحة	TN
إضاءة خلفية LED	✓
نسبة الأبعاد الأصلية	16:9
سطوع الشاشة	شعلة/متر مربع 220
شاشة مزدوجة	✗
المعالج	الشبكات
* صانع المعالج	Intel
* فئة المعالج	Intel® Core™ i3
جيل المعالج	Intel® الجيل الثامن من
* طراز المعالج	i3-8145U
نوى المعالجات	2
أسنان المعالج	4
تردد تعزيز المعالج	جيجاهرتز 3,9
* ترددات المعالج	جيجاهرتز 2,1
معدل ناقل النظام	جيجا/ثا 4
ذاكرة المعالج المخيثة	ميغا بايت 4
نوع الذاكرة المخيثة للمعالج	ذاكرة مخيثة ذكية
مقبس المعالج	BGA 1528
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 14
أنماط عمل المعالج	بيت-64
الاسم الرمزي للمعالج	Whiskey Lake
نوع الناقل	OPI
قوة التصميم الحراري (TDP)	عرض 15
قابل للرفع TDP تردد نقطة تصميم حرارية	جيجاهرتز 2,3
قابلة للرفع TDP نقطة تصميم حرارية	عرض 25
الشبكات	الشبكات
Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية	✓
* معيار واي فاي	Wi-Fi 5 (802.11ac)
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
نوع الانتينا الهوائي	1x1
اتصال الشبكة المحلية	✓
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	10,100,1000 ميجابت ثانية
بلوتوث	✓
إصدار البلوتوث	4.1
WWAN	غير مثبت
الربط	الربط
عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A *	2
عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C *	1
عدد منافذ بطاقة الشبكة (RJ-45)	1
عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة HDMI *	1
منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج	✓
لوحة المفاتيح	لوحة المفاتيح
جهاز التأشير	لوحة التحكم باللمس
* لوحة مفاتيح رقمية	✓
لوحة مفاتيح مضاءة خلفياً	✗
مفاتيح ويندوز	✓
برمجيات	برمجيات
تركيبة نظام التشغيل	بيت-64
* نظام التشغيل المثبت	Windows 10 Home
مميزات خاصة المعالج	مميزات خاصة المعالج
تقنية إنتل ماي وإيفاي	✓
تقنية الاستجابة الذكية	✓
تقنية حماية الهوية	✓
تقنية تعدد المسارات الفائقة	✓
قنية إنتل® تيربو بوست- إصدار	2.0
تقنية إنتل سيبيدستيب المعززة	✓
® تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من إنتل	✓

المعالج	مميزات خاصة المعالج
قابلة للخفض TDP نقطة تصميم حرارية	عرض 10
قابل للخفض TDP تردد نقطة تصميم حرارية	جيجا هرتز 0,8
درجة حرارة التواء	درجة مئوية 100
PCI Express أقصى عدد من حارات	16
سرعة PCI نسخة فتحات	3.0
PCI Express معايير	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1
الذاكرة	
* الذاكرة الداخلية	جيجا بايت 8
نوع الذاكرة الداخلية	DDR4-SDRAM
سرعة ساعة الذاكرة	ميغا هرتز 2400
مداخل الذاكرة	1x SO-DIMM
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيجا بايت 16
وسائط التخزين	
* سعة التخزين الاجمالية	جيجا بايت 256
* وسائط التخزين	سواقة قرص ثابت
الاستطاعة الإجمالية لسواقات القرص الثابت	جيجا بايت 256
المركبة SSD عدد سواقات الأقراص الثابتة	1
سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	جيجا بايت 256
وصلة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	NVMe, PCI Express
NVMe	✓
SSD عامل شكل	M.2
* نوع محرك الأقراص الضوئية	DVD±RW
قارئ البطاقات مدمج	✗
الرسومات	
* طراز مواثم الرسومات المخبأ	غير متوفر
* مواثم الرسومات المدمج	✓
* بطاقة رسومات ديسكريت	✗
عائلة مواثم الرسومات المدمج	Intel® UHD Graphics
* طراز مواثم الرسومات المدمج	Intel® UHD Graphics
تردد قاعدة مواثم رسومات على اللوحة	ميغا هرتز 300
التردد الدينامي لمواثم الرسومات على اللوحة (الأقصى)	ميغا هرتز 1000
الذاكرة القصوى لمواثم الرسومات على اللوحة	جيجا بايت 32
لمواثم الرسومات على DirectX نسخة اللوحة	12.0
مواثم الرسومات على اللوحة نسخة OpenGL	4.5
هوية مواثم الرسومات على اللوحة	0x3EA0
الصوت	
نظام الصوت	Dolby Audio Premium
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2
قدرة مكبر الصوت	عرض 1,5
ميكروفون داخلي	✓
عدد الميكروفونات	1
آلة التصوير	
آلة تصوير أمامية	✓
نسق عشارية آلة التصوير الأمامية	720p
HD كاميرا أمامية نوع	عالي الوضوح
كاميرا للخصوصية	✓
نوع الخصوصية	مغلق الخصوصية
التبشير الذاتي	✗
مميزات خاصة المعالج	
® تقنية كلير فيديو من إنتل	✓
تقنية إنتل® كوك سينك فيديو	✓
وصول مرن للذاكرة إنتل	✓
معايير التشفير المتقدمة	✓
تقنية التنفيذ الموثوق إنتل	✗
حالة التوقف المعززة إنتل	✓
(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x إنتل	✓
المفتاح الآمن	✓
إنتل TSX-NI	✗
حماية نظام التشغيل	✓
من (Intel® SGX) سوفتوير غارد أكتشنز إنتل®	✓
(PAE) تقنية إنتل للفيديو الواضح	✓
إنتل 64	✓
بيت تعطيل التنفيذ	✓
حالات السكون	✓
تقنيات المراقبة الحرارية	✓
قياس رزمة المعالج	ملم 46x24
مجموعات التعليمات المدعومة	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
(معايرة وحدة المعالجة المركزية) (القصوى)	1
الخيارات المدموجة المتاحة	✗
تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)	✓
® نسخة تقنية أيدنتيتي بروتكشن من إنتل	1,00
® نسخة تقنية سمارت ريسوننس من إنتل	1,00
® نسخة تقنية سيكيور كي من إنتل	1,00
® من إنتل TSX-NI نسخة	0,00
® تقنية الافتراضية من إنتل	✓
معالج ARK ID	149090
بطارية	
تقنية البطارية	ليثيوم أيون
* (استطاعة البطارية (واط ساعي	واط ساعي 36
(مدى حياة البطارية) (القصوى)	ساعة 6,5
الشحن السريع	✓
إدارة الطاقة	
طاقة محول التيار المتردد	عرض 45
تردد محول التيار المتردد	هرتز 50 - 60
جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100 - 240
الأمن	
فتحة قفل الكابل	✓
قارئ البصمات	✗
(TPM) وحدات النظام الموثوق بها	✓
حماية كلمة المرور	✓
نوع حماية بكلمة مرور	سواقة قرص صلب, تشغيل الطاقة, مشرف
شهادات	
شهادات الامتثال	RoHS
شهادة	ErP
الوزن والأبعاد	
العرض	ملم 413
العمق	ملم 284,6
الارتفاع	ملم 24,3
* الوزن	كيلو غرام 2,8
محتوى التغليف	
* محول التيار المتردد مشمول	✓

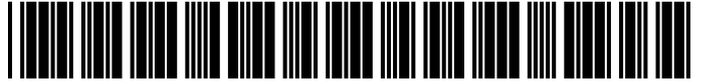
مزایا أخرى

التوافق 3D





0193638382348



193638382348

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.