

ASUS ROG Strix GL502VS-FI126T جهاز حاسوب محمول Intel® Core™ i7 i7-7700HQ 39,6 4 ("15.6) سم K Ultra HD 32 جيغابايت DDR4-SDRAM 512 جيغابايت سواقة قرص ثابت NVIDIA® GeForce® GTX 1070 التيتانيوم Windows 10 Home



العلامة التجارية : ASUS

عائلة المنتجات : ROG

رمز المنتج : GL502VS-FI126T

اسم المنتج : GL502VS-FI126T

ASUS ROG Strix GL502VS-FI126T. فئة المعالج. Intel® Core™ i7, وضوح HD: 4K Ultra HD, ترددات المعالج: 2,8 جيغاهرتز. قطر الشاشة: 39,6 سم ("15.6), نوع i7-7700HQ, طراز المعالج: 3840 سعة التخزين الاجمالية: DDR4-SDRAM. بيكسل. الذاكرة الداخلية: 32 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية 2160 x العرض: 3840 نظام. Intel® HD Graphics 630. 512 جيغابايت, وسائط التخزين: سواقة قرص ثابت. طراز موائم الرسومات المدمج لون المنتج: التيتانيوم. التشغيل المثبت: Windows 10 Home.

تصميم	أداء
* نوع المنتج	حاسوب محمول
* لون المنتج	التيتانيوم
* شكل الجهاز	صدفي
تموضع السوق	اللعب
عرض	
* قطر الشاشة	39,6 15.6) سم ("
* وضوح العرض	بيكسل 3840 x 2160
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	X
نوع HD	4K Ultra HD
نوع اللوحة	IPS
إضاءة خلفية LED	✓
نسبة الأبعاد الأصلية	16:9
سطح الشاشة	حصيرة
المعالج	
* صانع المعالج	Intel
* فئة المعالج	Intel® Core™ i7
جيل المعالج	Intel® Core™ i7 الجيل السابع من
* طراز المعالج	i7-7700HQ
نوى المعالجات	4
أسنان المعالج	8
تردد تعزيز المعالج	جيغاهرتز 3,8
* ترددات المعالج	جيغاهرتز 2,8
معدل ناقل النظام	جيغا/ثا 8
ذاكرة المعالج المخيثة	ميغا بايت 6
نوع الذاكرة المخيثة للمعالج	ذاكرة مخيثة ذكية
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 14
أنماط عمل المعالج	بيت-64
مجموعة المعالج	Intel Core i7-7700 Mobile Series
	رفائق اللوحة الرئيسية
	Intel® HM170
	مؤشر القابلية للإصلاح
	5.2
لوحة المفاتيح	
	جهاز التأسيس
	لوحة مفاتيح رقمية
	✓
	لوحة مفاتيح بالحجم الكامل
	✓
	مفاتيح ويندوز
	✓
برمجيات	
	* نظام التشغيل المثبت
	Windows 10 Home
مميزات خاصة المعالج	
	تقنية العرض اللاسلكي (واي دي) - للاستخدامات المنزلية
	✓
	تقنية إنتل ماي واي فاي
	✓
	تقنية الاستجابة الذكية
	✓
	تقنية حماية الهوية
	✓
	تقنية تعدد المسارات الفائق
	✓
	قنية إنتل® ثيرو بوس- إصدار
	2.0
	تقنية إنتل سيدستيب المعززة
	✓
	®تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من إنتل
	✓
	®تقنية كلير فيديو من إنتل
	✓
	InTru™ 3D تقنية إنتل
	✓
	تقنية إنتل® كويك سينك فيديو
	✓
	وصول مرن للذاكرة إنتل
	✓
	تقنية الذاكرة المخبأة الذكية
	✓
	معايير التشفير المتقدمة
	✓

المعالج		مميزات خاصة المعالج	
الاسم الرمزي للمعالج	Kaby Lake	تقنية التنفيذ الموثوق إنتل	✗
نوع الناقل	DMI3	حالة التوقف المعززة إنتل	✓
قوة التصميم الحراري (TDP)	عرض 45	(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x إنتل	✓
قابلية للخفض TDP نقطة تصميم حرارية	عرض 35	المفتاح الآمن	✓
درجة حرارة التواء	درجة مئوية 100	إنتل TSX-NI	✗
PCI Express أقصى عدد من حارات	16	برنامج إنتل منصة الصورة الثابتة (SIPP)	✗
سرعة PCI نسخة فتحات	3.0	حماية نظام التشغيل	✓
PCI Express معايير	1x16, 1x8, 2x4, 2x8	من (Intel® SGX) سوفتوير غارد أكتيفشنز	✓
بواسطة المعالج ECC دعم	✗	تقنية إنتل للفيديو الواضح (PAE)	✓
الذاكرة		إنتل 64	✓
* الذاكرة الداخلية	جيجابايت 32	بيت تعطيل التنفيذ	✓
نوع الذاكرة الداخلية	DDR4-SDRAM	حالات السكون	✓
سرعة ساعة الذاكرة	ميغا هرتز 2133	تقنيات المراقبة الحرارية	✓
مداخل الذاكرة	2x SO-DIMM	قياس رزمة المعالج	42 x 28 ملم
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيجابايت 32	مجموعات التعليمات المدعومة	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
وسائط التخزين		(معايرة وحدة المعالجة المركزية) القصوى	1
* سعة التخزين الاجمالية	جيجابايت 512	الخيارات المدموجة المتاحة	✗
* وسائط التخزين	سواقة قرص ثابت	MMC للطباعة بالحفر للرسومات و	نانومتر 14
المركبة SSD عدد سواقات الأقراص الثابتة	1	تقنية إنتل الافتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)	✓
سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	جيجابايت 512	® نسخة تقنية أيدنتيتي بروتكشن من إنتل	1,00
قارئ البطاقات مدمج	✓	® نسخة تقنية سمارت ريسبونس من إنتل	1,00
بطاقات الذاكرة المتوافقة	MMC, SD, SDHC, SDXC	نسخة سننيل إيميج بلانفورم بروغرام من إنتل	0,00
الرسومات		® نسخة تقنية سيكيور كي من إنتل	1,00
* طراز موائم الرسومات المخبأ	NVIDIA® GeForce® GTX 1070	® نسخة سمول بيزنس ادفانتيج من إنتل	1,00
ذاكرة موائم الرسومات المكتومة	جيجابايت 8	® من إنتل TSX-NI نسخة	0,00
* موائم الرسومات المدمج	✓	® تقنية الافتراضية من إنتل	✓
* بطاقة رسومات ديسكريت	✓	معالج ARK ID	97185
* طراز موائم الرسومات المدمج	Intel® HD Graphics 630	معالج خال من التضارب	✓
تردد قاعدة موائم رسومات على اللوحة	ميغا هرتز 350	بطارية	
التردد الدينامي لموائم الرسومات على اللوحة (الأقصى)	ميغا هرتز 1100	عدد وحدات البطارية	4
الذاكرة القصوى لموائم الرسومات على اللوحة	جيجابايت 64	* استطاعة البطارية (واط ساعي)	واط ساعي 62
لموائم الرسومات على DirectX نسخة اللوحة	12.0	إدارة الطاقة	
موائم الرسومات على اللوحة OpenGL	4.4	طاقة محول التيار المتردد	عرض 180
هوية موائم الرسومات على اللوحة	0x591B	تردد محول التيار المتردد	هرتز 50 - 60
الصوت		جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100 - 240
نظام الصوت	SonicMaster	تيار محول التيار المتردد الخارج	صوت 9,23
ميكروفون داخلي	✓	جهد محول التيار المتردد الخارج	صورة 19.5
آلة التصوير		DC مقبس الادخال - الاتصال المباشر	✓
آلة تصوير أمامية	✓	الأمن	
الشبكات		فتحة قفل الكابل	✓
Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية	✓	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	حماية كلمة المرور	✓
LAN اتصال الشبكة المحلية	✓	نوع حماية بكلمة مرور	BIOS, مستخدم, قرص صلب,
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	10,100,1000 ميجابيت ثانية	شهادات	
بلوتوث	✓	شهادات الامتثال	RoHS
اصدار البلوتوث	4.1	شهادة	UL, TUV, CE Marking Compliance, FCC Compliance, BSMI, Australia C-TICK / NZ A-Tick Compliance, CCC, GOST-R, CB, Energy star, WEEE, RoHS
الربط		الاستدامة	
عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A *	3	شهادات الاستدامة	نجمة الطاقة
عدد منافذ بطاقة الشبكة (RJ-45)	1	الوزن والأبعاد	
عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة HDMI *	1	العرض	390 ملم

الربط		الوزن والأبعاد	
كمية منافذ العرض الصغيرة	1	العمق	266 ملم
DVI منفذ الربط المرئي الرقمي	✗	الارتفاع	30,1 ملم
منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج	✓	الوزن *	2,34 كيلو غرام
موصل خارجي	✗	محتوى التغليف	
		محول التيار المتردد مشمول *	✓
		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.