

ASUS F515JA-Ci78G512-H1 Intel® Core™ i7 i7-1065G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Gris

Marca : ASUS

Código del producto: 90NB0SR1-
M33730

Nombre del producto : F515JA-CI58G256-H1 - Portátil
15.6" HD (Core i5-1035G1, 8GB RAM, 256GB SSD, UHD
Graphics, Windows 10 Home) Gris Pizarra - Teclado QWERTY
español



- Windows 10 Home 64-bit
- Intel Core i7-1065G7 (8MB Cache, 1.3GHz)
- 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768
- 8GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD
- Intel Core i7-1065G7 (8MB Cache, 1.3GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768, Intel Iris Plus Graphics, WLAN, Webcam, Windows 10 Home 64-bit

ASUS F515JA-CI78G512-H1 Intel® Core™ i7 i7-1065G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB
DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Gris:

Muévete con estilo

Una de las laptops de 15 pulgadas más pequeñas del mundo

Ya sea para trabajar o jugar, ASUS F515 es la laptop de entrada que ofrece un rendimiento potente y efectos visuales envolventes. Su pantalla NanoEdge cuenta con amplios ángulos de visión de 178° y un recubrimiento antirreflejos mate para una experiencia verdaderamente atractiva. En el interior, funciona con un procesador Intel® Core™ i7 y con hasta 1GB de RAM de 2400 MHz. Un diseño de almacenamiento dual disponible en varias versiones, con PCIe® SSD y hasta 1 TB HDD le brinda la combinación perfecta de gran capacidad de almacenamiento y velocidades rápidas de lectura / escritura de datos.



Diseño		Red	
Nombre del color	Slate Gray	Ethernet	✗
Tipo de producto *	Computadora portátil	Bluetooth	✓
Color del producto *	Gris	Versión de Bluetooth	4.1
Factor de forma *	Concha	Puertos e Interfaces	
Posicionamiento de mercado	Hogar	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Exhibición		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla táctil *	✗	Versión HDMI	1.4
Tipo HD	HD	Salidas para auriculares	1
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Pantalla antirreflejante	✓	Teclado	
Brillo de pantalla	200 cd / m ²	Dispositivo apuntador	Touchpad
Espacio de color RGB	NTSC	Teclado numérico *	✓
Gama de colores	45%	Software	
Procesador		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Fabricante de procesador *	Intel	Software de prueba	Office 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required, McAfee LiveSafe 30-day
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 10ma Generación	Características especiales del procesador	
Modelo del procesador *	i7-1065G7	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	3.9 GHz		
Frecuencia del procesador *	1.3 GHz		
Caché del procesador	8 MB		
Frecuencia configurable TDP-up	1.5 GHz		
TDP-up configurable	25 W		

Procesador		Características especiales del procesador	
TDP-down configurable	12 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-down	1 GHz	Intel TSX-NI	✗
Memoria		Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Memoria interna *	8 GB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Intel® 64	✓
Factor de forma de memoria	A bordo	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Estados de inactividad	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Medios de almacenaje		Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Batería	
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de batería	Ión de litio
SDD, capacidad	512 GB	Número de celdas de batería	2
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Capacidad de batería *	37 Wh
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de formato SSD	M.2	Potencia de adaptador AC	45 W
Tipo de unidad óptica *	✗	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Gráficos		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Corriente de salida de adaptador AC	2.37 A
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® Iris™ Plus Graphics	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Audio		Protección mediante contraseña	✓
Sistema de audio	SonicMaster	Protección con contraseña	BIOS, Usuario
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	360.2 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	234.9 mm
Red		Altura	19.9 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso *	1.8 kg
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	1x1		



4711081298113



0195553298117



195553298117

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.