

GIGABYTE G5 MF-E2LA313SH laptop Intel® Core™ i5 i5-12500H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : GIGABYTE

Código del producto: G5 MF-E2LA313SH

Nombre del producto : G5 MF-E2LA313SH



GIGABYTE G5 MF-E2LA313SH. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-12500H. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 4050. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro



Diseño		Audio	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Potencia de altavoz	2 W
Color del producto *	Negro	Cámara fotográfica	
Factor de forma *	Concha	Cámara frontal	✓
Exhibición		Tipo de cámara frontal HD	HD
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Red	
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Pantalla táctil *	✗	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo HD	Full HD	Conexión de redes móviles *	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Espacio de color RGB	NTSC	Ethernet	✓
Gama de colores	45%	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Máxima velocidad de actualización	144 Hz	Bluetooth	✓
Procesador		Versión de Bluetooth	5.2
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos e Interfaces	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Modelo del procesador *	i5-12500H	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Núcleos del procesador	12	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frecuencia del procesador turbo	4.5 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Caché del procesador	18 MB	Cantidad de Mini DisplayPorts	1
TDP-down configurable	35 W	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Memoria		Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Memoria interna *	16 GB	Teclado	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Dispositivo apuntador	Touchpad
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Memoria interna máxima *	64 GB		

Medios de almacenaje		Teclado	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Teclado numérico *	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Retro iluminación de teclado	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Software	
Número de unidades SSD instalados	1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
SDD, capacidad	512 GB	Características especiales del procesador	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Flex Memory Access de Intel	✓
NVMe	✓	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Factor de formato SSD	M.2	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Configuración de CPU (máximo)	1
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Opciones integradas disponibles	✗
Gráficos		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Batería	
Capacidad memoria de adaptador gráfico	6 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Capacidad de batería *	54 Wh
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Control de energía	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Potencia de adaptador AC	150 W
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Seguridad	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Ranura para cable de seguridad	✓
Audio		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Sistema de audio	DTS:X Ultra	Peso y dimensiones	
Número de altavoces incorporados	2	Ancho	360 mm
		Profundidad	238 mm
		Altura	22.7 mm
		Peso *	1.9 kg

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.

Publication date: 23-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date