

Lenovo

## Lenovo IdeaPad 5 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Grafito, Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaPad

Código del producto:  
82FG00BTLM



Nombre del producto : 5

- Windows 10 Home 64-bit
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 10 Home 64-bit

Lenovo IdeaPad 5. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 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. Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Grafito, Gris. Peso: 1.66 kg



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Bluetooth	✓
Color del producto *	Grafito, Gris	Versión de Bluetooth	5.0
Factor de forma *	Concha	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Material de la cubierta	Aluminio	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
<b>Exhibición</b>		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Número de puertos HDMI *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Versión HDMI	1.4b
Pantalla táctil *	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	Full HD	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo de panel	IPS	Suministro de potencia USB	✓
Retroiluminación LED	✓	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Pantalla antirreflejante	✓	<b>Desempeño</b>	
Brillo de pantalla	300 cd / m <sup>2</sup>	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Espacio de color RGB	NTSC	<b>Teclado</b>	
Gama de colores	45%	Dispositivo apuntador	Touchpad
<b>Procesador</b>		Teclado numérico *	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Retro iluminación de teclado	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	<b>Software</b>	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Núcleos del procesador	4	<b>Características especiales del procesador</b>	
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Caché del procesador	12 MB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
TDP-up configurable	28 W	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
TDP-down configurable	12 W	Estados de inactividad	✓
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz		
<b>Memoria</b>			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo		
Memoria interna máxima *	8 GB		

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	512 GB	<b>Batería</b>	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Tecnología de batería	Polímero de litio
NVMe	✓	Capacidad de batería *	70 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Duración de la batería (máxima)	15 h
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Control de energía</b>	
Lector de tarjeta integrado	✓	Potencia de adaptador AC	65 W
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
<b>Gráficos</b>		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	<b>Seguridad</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de huella digital	✗
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección mediante contraseña	✓
<b>Audio</b>		Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Sistema de audio	Dolby Audio	<b>Condiciones ambientales</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Subwoofer incorporado	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
número de micrófonos	2	<b>Certificados</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificados de conformidad	RoHS
Cámara frontal	✓	Certificación	ErP lot3
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	<b>Sustentabilidad</b>	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Cámara con configuración de privacidad	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Ancho	356.7 mm
<b>Red</b>		Profundidad	233.1 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura (frente)	1.69 cm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura (posterior)	1.91 cm
Conexión de redes móviles *	✗	Peso *	1.66 kg
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✗		



0195348933285



195348933285

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.