

Lenovo

## Lenovo IdeaPad 5 AMD Ryzen™ 5 5500U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Gris, Platino

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaPad

Código del producto:  
82LM00BSLM



Nombre del producto : 5

Lenovo IdeaPad 5. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 5500U, Frecuencia del procesador: 2.1 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), 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: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Home. Color del producto: Gris, Platino



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Platinum Grey	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Color del producto *	Gris, Platino	<b>Red</b>	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Ethernet	✗
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	Full HD	Versión de Bluetooth	5.0
Tipo de panel	TN	WWAN	No instalado
Retroiluminación LED	✓	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Número de puertos HDMI *	1
Espacio de color RGB	NTSC	Versión HDMI	1.4b
Gama de colores	45%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Razón de contraste (típica)	500:1	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Procesador		Suministro de potencia USB	✓
Fabricante de procesador *	AMD	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Modelo del procesador *	5500U	Desempeño	
Núcleos del procesador	6	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Frecuencia del procesador turbo	4 GHz	Teclado	
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Caché del procesador	8 MB	Idioma del teclado	Español
Tipo de cache en procesador	L3		
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo		

<b>Memoria</b>		<b>Teclado</b>	
Memoria interna máxima *	8 GB	Teclado numérico *	✗
Canales de memoria	Doble canal	Retro iluminación de teclado	✗
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Software</b>	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Unidad de almacenamiento *	SSD	Idioma del sistema operativo	Español
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Home
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Batería</b>	
SDD, capacidad	256 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Capacidad de batería *	44.5 Wh
NVMe	✓	Duración de la batería (máxima)	6.54 h
Factor de formato SSD	M.2	Carga rápida	✓
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	<b>Seguridad</b>	
<b>Gráficos</b>		Lector de huella digital	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
<b>Audio</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
número de micrófonos	2	<b>Certificados</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificación	ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 RoHS compliant
Cámara frontal	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	Ancho	321.6 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	211.6 mm
		Altura	17.9 mm
		Peso *	1.39 kg



0195890456843



195890456843

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.