

Lenovo

Lenovo IdeaPad 3 Intel® Core™ i3 i3-1115G4 Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Gris, Platino

Marca : Lenovo

Familia de productos:
IdeaPad

Código del producto:
81X700EGLM

Nombre del producto : 3

Lenovo IdeaPad 3. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-1115G4. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 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® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Gris, Platino. Peso: 1.5 kg



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Gris, Platino	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Factor de forma *	Concha	Conexión de redes móviles *	✗
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Tipo de antena	2x2
Exhibición		Ethernet	✗
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Bluetooth	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.0
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	HD	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo de panel	TN	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Retroiluminación LED	✓	Número de puertos HDMI *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión HDMI	1.4
Pantalla antirreflejante	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Procesador		Desempeño	
Fabricante de procesador *	Intel	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Teclado	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 11ma Generación	Dispositivo apuntador	Touchpad
Modelo del procesador *	i3-1115G4	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	2	Retro iluminación de teclado	✗
Frecuencia del procesador turbo	4.1 GHz	Software	
Caché del procesador	6 MB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia configurable TDP-up	3 GHz	Idioma del sistema operativo	Español
TDP-up configurable	28 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
TDP-down configurable	12 W	Características especiales del procesador	
Frecuencia configurable TDP-down	1.7 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Memoria		VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria interna *	8 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM		

Memoria		Características especiales del procesador	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 4 GB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Estados de inactividad	✓
Memoria interna máxima *	12 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	Polímero de litio
SDD, capacidad	512 GB	Capacidad de batería *	45 Wh
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Duración de la batería (máxima)	8.5 h
NVMe	✓	Carga rápida	✓
Factor de formato SSD	M.2	Control de energía	
Tipo de unidad óptica *	✗	Potencia de adaptador AC	65 W
Lector de tarjeta integrado	✓	Seguridad	
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Lector de huella digital	✗
Gráficos		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Condiciones ambientales	
Audio		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	1.5 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Certificados	
número de micrófonos	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Cámara fotográfica		Certificación	ErP lot3
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.3 MP	Ancho	327.1 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Profundidad	241 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Altura	19.9 mm
		Peso *	1.5 kg



0196379286050



196379286050

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.