

Lenovo

Lenovo ThinkBook 14s Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkBook

Código del producto:
20VA0031LM

Nombre del producto : 14s

Lenovo ThinkBook 14s. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7, Frecuencia del procesador: 2.4 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR4x-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Gris



Diseño		Red	
Nombre del color	Mineral grey	Versión de Bluetooth	5.1
Tipo de producto *	Computadora portátil	Puertos e Interfaces	
Color del producto *	Gris	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Factor de forma *	Concha	Número de puertos HDMI *	1
Material de la cubierta	Aluminio	Versión HDMI	2.0b
Exhibición		Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Intel® Thunderbolt 4	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla táctil *	✗	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo HD	Full HD	Suministro de potencia USB	✓
Tipo de panel	IPS	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Retroiluminación LED	✓	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Desempeño	
Pantalla antirreflejante	✓	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Teclado	
Espacio de color RGB	sRGB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Gama de colores	100%	Idioma del teclado	Español
Razón de contraste (típica)	800:1	Teclado numérico *	✗
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	Dolby Vision	Retro iluminación de teclado	✓
Procesador		Teclado resistente a líquidos	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Software	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Idioma del sistema operativo	Español
Modelo del procesador *	i5-1135G7		
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		
Frecuencia del procesador *	2.4 GHz		

Procesador		Software	
Caché del procesador	8 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Características especiales del procesador	
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
TDP-up configurable	28 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
TDP-down configurable	12 W	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Memoria		Estados de inactividad	✓
Memoria interna *	16 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM	Opciones integradas disponibles	✗
Velocidad de memoria del reloj	4266 MHz	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Factor de forma de memoria	A bordo	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Batería	
Canales de memoria	Doble canal	Tecnología de batería	Polímero de litio
Medios de almacenaje		Capacidad de batería *	56 Wh
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Duración de la batería (máxima)	15 h
Unidad de almacenamiento *	SSD	Carga rápida	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Control de energía	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	65 W
SDD, capacidad	256 GB	Seguridad	
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Factor de formato SSD	M.2	Lector de huella digital	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Condiciones ambientales	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Audio		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3306	Altitud máxima de envío	3048 m
Sistema de audio	Dolby Audio	Certificados	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Fabricante de altavoces	Harman Kardon	Certificación	TÜV Low Blue Light, ErP Lot 3
Potencia de altavoz	2 W	Sustentabilidad	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
número de micrófonos	2	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	322 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	207 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Altura	14.9 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Peso *	1.27 kg
Cámara con configuración de privacidad	✓	Red	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Red		Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Conexión de redes móviles *	✗
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tipo de antena	2x2
Conexión de redes móviles *	✗	Ethernet	✗
Tipo de antena	2x2	Bluetooth	✓
Ethernet	✗		
Bluetooth	✓		



0196118224442



196118224442

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