

Lenovo

## Lenovo ThinkBook 14 Intel® Core™ i3 i3-10110U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkBook

Código del producto:  
20RV00NNLM



Nombre del producto : 14

- Windows 10 Pro 64-bit  
- Intel Core i3-10110U (4MB Cache, 2.1GHz)  
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN  
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM & 1000GB HDD  
Intel Core i3-10110U (4MB Cache, 2.1GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit  
Lenovo ThinkBook 14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-10110U, 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: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Gris



Diseño		Red	
Nombre del color	Mineral Grey	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Tipo de producto *	Computadora portátil	Bluetooth	✓
Color del producto *	Gris	Versión de Bluetooth	5.0
Factor de forma *	Concha	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Material de la cubierta	Aluminio	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
<b>Exhibición</b>		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Pantalla táctil *	✗	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo HD	Full HD	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de panel	TN	Versión HDMI	1.4b
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Brillo de pantalla	220 cd / m <sup>2</sup>	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Razón de contraste (típica)	500:1	Suministro de potencia USB	✓
<b>Procesador</b>		USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	<b>Teclado</b>	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Dispositivo apuntador	Touchpad
Modelo del procesador *	i3-10110U	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	2	Retro iluminación de teclado	✗
Frecuencia del procesador turbo	4.1 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	<b>Software</b>	
Caché del procesador	4 MB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.6 GHz		
TDP-up configurable	25 W		
TDP-down configurable	10 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz		
<b>Memoria</b>			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		

Memoria		Características especiales del procesador	
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Tecnología Intel Clear Video	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Flex Memory Access de Intel	✓
Memoria interna máxima *	40 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Medios de almacenaje		VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Intel TSX-NI	✗
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Capacidad total del los discos duros	1 TB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Número de HDDs instalados	1	Intel® 64	✓
Capacidad del HDD	1 TB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Interfaz del HDD	SATA III	Estados de inactividad	✓
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Configuración de CPU (máximo)	1
Tamaño del HDD	2.5"	Opciones integradas disponibles	✗
Tipo de unidad óptica *	✗	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Batería	
Gráficos		Tecnología de batería	Polímero de litio
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Capacidad de batería *	45 Wh
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Duración de la batería (máxima)	9 h
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Carga rápida	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Control de energía	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Potencia de adaptador AC	65 W
Audio		Seguridad	
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Lector de huella digital	✓
Sistema de audio	Dolby Audio	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Número de altavoces incorporados	2	Protección mediante contraseña	✓
Potencia de altavoz	2 W	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Subwoofer incorporado	✗	Certificados	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de conformidad	RoHS
número de micrófonos	2	Certificación	ErP lot3, MIL-STD-810G
Cámara fotográfica		Sustentabilidad	
Cámara frontal	✓	Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Tipo de cámara frontal HD	HD	Peso y dimensiones	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Ancho	326 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Profundidad	230 mm
Red		Altura	17.9 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso *	1.5 kg
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✓		



0195042509625



195042509625

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.