

Lenovo

Lenovo ThinkBook 15 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) FreeDOS Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkBook

Código del producto:
20RW009UAR



Nombre del producto : 15

- FreeDOS
- Intel Core i5-10210U (6MB Cache, 1.6GHz)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM & 256GB SSD
Intel Core i5-10210U (6MB Cache, 1.6GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, FreeDOS
Lenovo ThinkBook 15. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-10210U, Frecuencia del procesador: 1.6 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. 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: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: FreeDOS. Color del producto: Gris



Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Mineral Grey	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Gris	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Factor de forma *	Concha	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Exhibición		Número de puertos HDMI *	1
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Versión HDMI	1.4b
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla táctil *	✗	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Tipo HD	Full HD	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo de panel	TN	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	✓	Desempeño	
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	GPS (satélite)	✗
Razón de contraste (típica)	500:1	Acelerómetro	✗
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	Touchpad
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	Retro iluminación de teclado	✗
Modelo del procesador *	i5-10210U	Teclado resistente a líquidos	✓
Núcleos del procesador	4	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Sistema operativo instalado *	FreeDOS
Frecuencia del procesador *	1.6 GHz	Características especiales del procesador	
Caché del procesador	6 MB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Frecuencia configurable TDP-up	2.1 GHz	Tecnología Intel Clear Video	✓
TDP-up configurable	25 W		
TDP-down configurable	10 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz		
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		

Memoria		Características especiales del procesador	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Flex Memory Access de Intel	✓
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Intel TSX-NI	✗
Memoria interna máxima *	40 GB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Medios de almacenaje		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Intel® 64	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Estados de inactividad	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Configuración de CPU (máximo)	1
SDD, capacidad	256 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
NVMe	✓	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Factor de formato SSD	M.2	Batería	
Tipo de unidad óptica *	✗	Tecnología de batería	Polímero de litio
Lector de tarjeta integrado	✓	Capacidad de batería *	45 Wh
Tarjetas de memoria compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Duración de la batería (máxima)	9 h
Gráficos		Carga rápida	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Control de energía	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Potencia de adaptador AC	65 W
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Seguridad	
Audio		Ranura para cable de seguridad	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Sistema de audio	Dolby Audio	Lector de huella digital	✓
Número de altavoces incorporados	2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Potencia de altavoz	2 W	Protección mediante contraseña	✓
Subwoofer incorporado	✗	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Micrófono incorporado	✓	Certificados	
número de micrófonos	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Cámara fotográfica		Certificación	ErP lot3
Cámara frontal	✓	Sustentabilidad	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Ancho	364 mm
Red		Profundidad	245 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura	18.9 mm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso *	1.8 kg
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.0		



0194632536621



194632536621

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.