

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14 AMD Ryzen™ 5 PRO 4650U Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro



Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20UES5KJ00

Nombre del producto : T14

- Windows 10 Pro 64-bit
- AMD Ryzen 5 PRO 4650U (8MB Cache, 2.1GHz)
- 35.6 cm (14") HD 1366 x 768 TN
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 256GB SSD

AMD Ryzen 5 PRO 4650U (8MB Cache, 2.1GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") HD 1366 x 768 TN, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad T14. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5 PRO, Modelo del procesador: 4650U, Frecuencia del procesador: 2.1 GHz.

Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 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: AMD Radeon Graphics. Sistema

operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro

Windows 10

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet	✓
Color del producto *	Negro	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000 Mbit/s
Factor de forma *	Concha	Bluetooth	✓
Exhibición		Versión de Bluetooth	5.2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✗
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	WWAN	No instalado
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de panel	TN	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Retroiluminación LED	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Versión HDMI	2.0
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Conector base	✓
Gama de colores	45%	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Razón de contraste (típica)	400:1	Suministro de potencia USB	✓
Procesador		USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Fabricante de procesador *	AMD	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5 PRO	Teclado	
Modelo del procesador *	4650U	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Núcleos del procesador	6	Idioma del teclado	Español
Frecuencia del procesador turbo	4 GHz	Teclado numérico *	✗
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Retro iluminación de teclado	✓
Caché del procesador	8 MB	Teclado resistente a líquidos	✓
Memoria		Software	
Memoria interna *	8 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Español
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM		
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM		
Memoria interna máxima *	24 GB		
Medios de almacenaje			
Capacidad total de almacenaje *	256 GB		

Medios de almacenaje		Software	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Batería	
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de batería	Polímero de litio
SDD, capacidad	256 GB	Capacidad de batería *	50 Wh
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Duración de la batería (máxima)	14 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	MicroSD (TransFlash)	Ranura para cable de seguridad	✓
Gráficos		Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Lector de huella digital	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de tarjeta inteligente	✗
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Audio		Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	Dolby Audio	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Subwoofer incorporado	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
número de micrófonos	2	Certificados	
Cámara fotográfica		Certificación	EPEAT Gold RoHS compliant ENERGY STAR 8.0 MIL-STD-810G military test passed
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Ancho	329 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Profundidad	227 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Altura	17.9 mm
Red		Peso *	1.55 kg
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852AE		



0195891676387



195891676387

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