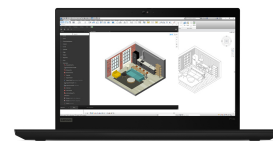


Lenovo

Lenovo ThinkPad P14s Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA Quadro T500 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro



Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20VYS43100

Nombre del producto : P14s

- Windows 11 Pro
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA Quadro T500 (4GB GDDR6)
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA Quadro T500 (4GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkPad P14s. Tipo de producto: Estación de trabajo móvil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7. 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: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA Quadro T500. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Negro	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Factor de forma *	Concha	Conexión de redes móviles *	✗
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Tipo de antena	2x2
		Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
		Fabricante del controlador WLAN	Intel
		Ethernet	✓
		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
		Bluetooth	✓
		Versión de Bluetooth	5.1
		WWAN	No instalado
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla táctil *	✗	Número de puertos HDMI *	1
Tipo HD	Full HD	Versión HDMI	2.0
Tipo de panel	IPS	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Retroiluminación LED	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Conector base	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Suministro de potencia USB	✓
Gama de colores	45%	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Razón de contraste (típica)	700:1	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Procesador		Desempeño	
Fabricante de procesador *	Intel	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7		
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Teclado	
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Núcleos del procesador	4	Idioma del teclado	Español
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Teclado numérico *	✗
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
Memoria			
Memoria interna *	16 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
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 *	48 GB		

Memoria		Teclado	
Canales de memoria	Doble canal	Retro iluminación de teclado	✓
No ECC	✓	Teclado resistente a líquidos	✓
Medios de almacenaje		Software	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Unidad de almacenamiento *	SSD	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
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 *	50 Wh
Interfaces del SDD	PCI Express	Duración de la batería (máxima)	9.7 h
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de formato SSD	M.2	Potencia de adaptador AC	65 W
Tipo de unidad óptica *	✗	Seguridad	
Lector de tarjeta integrado	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Gráficos		Lector de huella digital	✓
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Lector de tarjeta inteligente	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA Quadro T500	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Condiciones ambientales	
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Audio		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Sistema de audio	Dolby Audio	Altitud máxima de envío	3048 m
Número de altavoces incorporados	2	Certificados	
Potencia de altavoz	2 W	Certificados de conformidad	RoHS
Micrófono incorporado	✓	Certificación	MIL-STD-810H
número de micrófonos	2	Sustentabilidad	
Cámara fotográfica		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	Ancho	329 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	227 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Altura	17.9 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Peso *	1.47 kg



0196804969732



196804969732

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.