

Lenovo

Lenovo ThinkPad P16s Intel® Core™ i7 i7-1260P Estación de trabajo móvil 40.6 cm (16") WUXGA 32 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA Quadro T550 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
21BUS0YR00

Nombre del producto : P16s



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1260P (18MB Cache)
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, NVIDIA Quadro T550 (4GB GDDR6)
- 32GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core i7-1260P (18MB Cache), 32GB DDR4-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA Quadro T550 (4GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkPad P16s. Tipo de producto: Estación de trabajo móvil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1260P. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Píxeles. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA Quadro T550. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Versión de Bluetooth	5.1
Color del producto *	Negro	WWAN	No instalado
Factor de forma *	Concha	Puertos e Interfaces	
Exhibición		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Píxeles	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Tipo HD	WUXGA	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo de panel	IPS	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Retroiluminación LED	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	Suministro de potencia USB	✓
Pantalla antirreflejante	✓	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Espacio de color RGB	NTSC	Desempeño	
Gama de colores	45%	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Razón de contraste (típica)	800:1	Teclado	
Procesador		Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Fabricante de procesador *	Intel	Idioma del teclado	Español
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Teclado numérico *	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Retro iluminación de teclado	✗
Modelo del procesador *	i7-1260P	Teclado resistente a líquidos	✓
Núcleos del procesador	12	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Caché del procesador	18 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
TDP-down configurable	20 W		

Memoria		Software	
Memoria interna *	32 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Características especiales del procesador	
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Flex Memory Access de Intel	✓
Memoria interna máxima *	48 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Canales de memoria	Doble canal	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Medios de almacenaje		Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	1 TB	Batería	
Interfaces del SDD	PCI Express	Tecnología de batería	Polímero de litio
NVMe	✓	Capacidad de batería *	52.5 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Carga rápida	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Control de energía	
Lector de tarjeta integrado	✗	Potencia de adaptador AC	100 W
Gráficos		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA Quadro T550	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Seguridad	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Lector de huella digital	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Audio		Protección mediante contraseña	✓
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Supervisor, SSD
Sistema de audio	Dolby Audio	Condiciones ambientales	
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Micrófono incorporado	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
número de micrófonos	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Cámara fotográfica		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Cámara frontal	✓	Altitud máxima de envío	3048 m
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Certificados	
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Certificación	EPEAT Gold ENERGY STAR TCO Certified RoHS MIL-STD-810H TÜV
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Ancho	361.9 mm
Red		Profundidad	255.5 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Altura	21.1 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Peso *	1.8 kg
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		

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.