

Lenovo

Lenovo ThinkPad P15s Intel® Core™ i7 i7-1185G7 Estación de trabajo móvil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T500 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
ThinkPad

Código del producto:
20W7S22X00



Nombre del producto : P15s

Lenovo ThinkPad P15s. Tipo de producto: Estación de trabajo móvil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1185G7, Frecuencia del procesador: 3 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. 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. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Bluetooth	✓
Color del producto *	Negro	Versión de Bluetooth	5.2
Factor de forma *	Concha	WWAN	No instalado
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	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)	800:1	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	Teclado	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Dispositivo apuntador	ThinkPad UltraNav
Modelo del procesador *	i7-1185G7	Idioma del teclado	Español
Núcleos del procesador	4	Teclado numérico *	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.8 GHz	Retro iluminación de teclado	✗
Frecuencia del procesador *	3 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Caché del procesador	12 MB	Software	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia configurable TDP-up	3 GHz	Idioma del sistema operativo	Español
TDP-up configurable	28 W	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
TDP-down configurable	12 W	Características especiales del procesador	
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
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		Características especiales del procesador	
Memoria interna máxima *	48 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
ECC	✗	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Medios de almacenaje		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Estados de inactividad	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
SDD, capacidad	512 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Batería	
NVMe	✓	Tecnología de batería	Polímero de litio
Factor de formato SSD	M.2	Capacidad de batería *	57 Wh
Tipo de unidad óptica *	✗	Duración de la batería (máxima)	9.3 h
Lector de tarjeta integrado	✓	Carga rápida	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Control de energía	
Gráficos		Potencia de adaptador AC	65 W
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA T500	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Seguridad	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Lector de huella digital	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Audio		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Protección mediante contraseña	✓
Sistema de audio	Dolby Audio	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor
Número de altavoces incorporados	2	Condiciones ambientales	
Potencia de altavoz	2 W	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	1280 x 720 Pixeles	Certificados	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificación	MIL-STD-810H EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 TCO Certified Notebooks 8 RoHS
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Ancho	365.8 mm
Red		Profundidad	248 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura	19.1 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1.75 kg
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s		



0196379572078



196379572078

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.