



## Lenovo ThinkCentre M75s AMD Ryzen™ 5 4600G 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro SFF PC Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
ThinkCentre

Código del producto:  
11JAS13K00

Nombre del producto : M75s

Lenovo ThinkCentre M75s. Frecuencia del procesador: 3.7 GHz, Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 4600G. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 310 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro



Windows 10



<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Fabricante de procesador *	AMD	Entrada de micrófono	✓
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Salidas para auriculares	1
Modelo del procesador *	4600G	Salida de línea	✓
Núcleos del procesador	6	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Filamentos de procesador	12	Cantidad de puerto serial	1
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	<b>Diseño</b>	
Frecuencia del procesador *	3.7 GHz	Tipo de chasis *	SFF
<b>Memoria</b>		Volumen	8.2 L
Memoria interna *	8 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Color del producto *	Negro
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Ventana de visión	✗
Ranuras de memoria	4x DIMM	<b>Desempeño</b>	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Chipset de tarjeta madre	AMD PRO 565
No ECC	✓	Chip de sonido	Realtek ALC623-CG
<b>Medios de almacenaje</b>		Sistema de audio	Audio de alta definición
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Protección mediante contraseña	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido
Tipo de unidad óptica *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tipo de producto *	PC
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Software</b>	
SDD, capacidad	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
NVMe	✓	Idioma del sistema operativo	Español
Factor de formato SSD	M.2	<b>Control de energía</b>	
<b>Gráficos</b>		Fuente de alimentación *	310 W
Adaptador de gráficos discreto *	✗	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics		

Red		Condiciones ambientales	
Ethernet *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Wifi *	✗	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Bluetooth	✗		
Puertos e Interfaces		Certificados	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Certificados de cumplimiento	RoHS
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Certificación	MIL-STD-810H, ErP Lot 3
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Sustentabilidad	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Certificados de sustentabilidad	TCO
Número de puertos HDMI *	1	Peso y dimensiones	
Cantidad de DisplayPorts	2	Ancho *	93 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Profundidad *	298 mm
		Altura *	340 mm
		Peso *	5.3 kg
		Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓



0196119243732



196119243732

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.