

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M75q AMD Ryzen™ 3 3200GE 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

Marca : Lenovo**Familia de productos:**
ThinkCentre**Código del producto:**
11JKS3NQ00**Nombre del producto :** M75q

Lenovo ThinkCentre M75q. Frecuencia del procesador: 3.3 GHz, Familia de procesador: AMD Ryzen™ 3, Modelo del procesador: 3200GE. 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 Vega 8. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Color del producto: Negro



AMD



AMD



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	AMD	Entrada de micrófono	✗
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 3	Salidas para auriculares	1
Modelo del procesador *	3200GE	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	3.8 GHz		
Frecuencia del procesador *	3.3 GHz		
Caché del procesador	4 MB		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	8 GB	Tipo de chasis *	Mini PC
Memoria interna máxima *	64 GB	Volumen	1 L
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Colocación compatible montaje VESA	Horizontal/Vertical
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 4 GB	Sistema de refrigeración por agua	✗
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Ranura para cable de seguridad	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Canales de memoria	Doble canal	Color del producto *	Negro
		Ventana de visión	✗
Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Chipset de tarjeta madre	AMD PRO 500
Unidad de almacenamiento *	SSD	Chip de sonido	Realtek ALC222
Tipo de unidad óptica *	✗	Sistema de audio	Audio de alta definición
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Altavoces incorporados	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Número de altavoces	1
Número de unidades SSD instalados	1	Protección mediante contraseña	✓
SDD, capacidad	512 GB	Protección con contraseña	Encendido, Supervisor, Unidad de disco duro
Interfaces del SDD	PCI Express	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
NVMe	✓	Tipo de producto *	Mini PC
Factor de formato SSD	M.2		
Lector de tarjeta integrado	✗	Software	
		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
		Idioma del sistema operativo	Español
		Sistema operativo de recuperación	Windows 10 Pro
Gráficos		Control de energía	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Fuente de alimentación *	65 W
Adaptador gráfico en tablero *	✓		

Gráficos		Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Vega 8	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Red		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Ethernet *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Wifi *	✗	Certificados	
Bluetooth	✗	Certificados de conformidad	RoHS
Conexión lista LAN	✓	Certificación	ErP Lot 3
Puertos e Interfaces		Sustentabilidad	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, TCO
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Ancho *	179 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Profundidad *	183 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Altura *	37 mm
Número de puertos HDMI *	1	Peso *	1.25 kg
Cantidad de DisplayPorts	1	Contenido del empaque	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓



0196380674709



196380674709

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.