

Lenovo

Lenovo ThinkCentre M75q AMD Ryzen™ 3 PRO 4350GE 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Negro

Marca : Lenovo**Familia de productos:**
ThinkCentre**Código del producto:**
11JJ0007SP**Nombre del producto :** M75q

- AMD Ryzen 3 PRO 4350GE (4C/8T, 3.5/4.0GHz, 2MB L2/4MB L3)
- 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 256GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe Opal
- AMD Radeon Graphics
- Windows 10 Pro 64

AMD Ryzen 3 PRO 4350GE (4C/8T, 3.5/4.0GHz, 2MB L2/4MB L3), 1x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 256GB SSD M.2 2280 PCIe NVMe Opal, AMD Radeon Graphics, RTL8822CE 11ac 2x2 + BT5.0, Windows 10 Pro 64

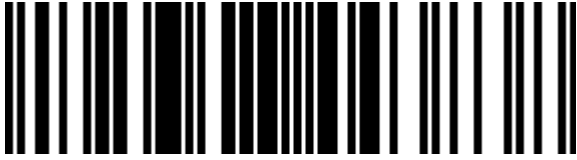
[Lenovo ThinkCentre M75q AMD Ryzen™ 3 PRO 4350GE 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Negro:](#)

Tecnología en formato pequeño, rendimiento a lo grande

El PC de sobremesa pequeño ThinkCentre M75q de 2.ª generación Tiny de 1 l se ha diseñado para hacer grandes cosas. Cabe en cualquier lugar de tu lugar de trabajo y su potente rendimiento AMD PRO ayuda a tu negocio a avanzar. También es fácil de gestionar y ampliar, con un diseño duradero y funciones prácticas.

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 3 PRO	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Generación del procesador	AMD Ryzen PRO 4000 Series	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Modelo del procesador *	4350GE	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Número de núcleos de procesador	4	Puerto DVI	✗
Frecuencia del procesador turbo	4 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia del procesador *	3,5 GHz	Cantidad de DisplayPorts	2
Caché del procesador	4 MB	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Memoria		Micrófono, jack de entrada	✗
Memoria interna *	8 GB	Salidas para auriculares	1
Memoria interna máxima *	64 GB	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Diseño	
Disposición de la memoria	1 x 8 GB	Tipo de chasis *	Mini PC
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Volumen	1 L
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Colocación soportada	Horizontal/Vertical
Canales de memoria	Doble canal	Sistema de refrigeración por agua	✗
Medios de almacenaje		Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Unidad de almacenamiento *	SSD	Color del producto *	Negro
Tipo de unidad óptica *	✗	Ventana de visión	✗
Capacidad total de SSD	256 GB	Desempeño	
Número de unidades SSD instalados	1	Chipset	AMD PRO 500
SDD, capacidad	256 GB	Chip de sonido	Realtek ALC222
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Sistema de audio	Audio de alta definición
NVMe	✓	Protección mediante contraseña	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Tarjeta de lectura integrada	✗		
Gráficos			
Adaptador de gráficos discreto *	✗		
Adaptador gráfico incorporado *	✓		

Gráficos		Desempeño	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	AMD	Tipo de producto *	Mini PC
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	AMD Radeon	Software	
Conexión		Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Ethernet *	✓	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Control de energía	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Fuente de alimentación *	65 W
Wifi *	✓	Aprobaciones reguladoras	
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificados de conformidad	RoHS
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificación	MIL-STD-810H
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Sostenibilidad	
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, TCO
Tipo de antena	2x2	Peso y dimensiones	
Bluetooth	✓	Ancho *	179 mm
Versión de Bluetooth	5.0	Profundidad *	183 mm
Conexión de redes	✓	Altura *	37 mm
		Peso *	1,25 kg
		Contenido del embalaje	
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗



0195348443838



195348443838

Catalog Object Cloud



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.