

ASUS V500 Mini Tower VM501MH-0R52200230 - Sobremesa (AMD Ryzen 5 220, 16GB RAM, 512GB SSD, Radeon 740M, Sin Sistema Operativo) Blanco

Marca : ASUS

Familia de productos: V500
Mini Tower

Código del producto:
90PF0642-M006A0

Nombre del producto :

VM501MH-0R52200230 -
Sobremesa (AMD Ryzen 5 220,
16GB RAM, 512GB SSD, Radeon
740M, Sin Sistema Operativo)
Blanco

- Procesador AMD Ryzen 5 220 (6C/HexaCore 3.2 / 4.9GHz)
- Memoria RAM de 16GB DDR5
- Almacenamiento de 512GB SSD M.2 NVMe PCIe
- Tarjeta gráfica integrada AMD Radeon 740M
- Sin Sistema Operativo

AMD Ryzen 5 220 (3.2GHz), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, AMD Radeon 740M, LAN, WLAN, Bluetooth, No OS

ASUS V500 Mini Tower VM501MH-0R52200230 - Sobremesa (AMD Ryzen 5 220, 16GB RAM, 512GB SSD, Radeon 740M, Sin Sistema Operativo) Blanco. Frecuencia del procesador: 3,2 GHz, Familia de procesador: AMD Ryzen™ 5, Modelo del procesador: 220. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: AMD Radeon 740M. Wifi. Fuente de alimentación: 180 W. Tipo de chasis: Mini Tower. Tipo de producto: PC. Peso: 6 kg. Color del producto: Blanco



Procesador		Conexión	
Fabricante de procesador *	AMD	Tipo de antena	2x2
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	Bluetooth	✓
Generación del procesador	AMD Ryzen 200 Series	Versión de Bluetooth	5.4
Modelo del procesador *	220	Puertos e Interfaces	
Número de núcleos de procesador	6	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Número de hilos de ejecución	12	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Frecuencia del procesador turbo	4,9 GHz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Frecuencia del procesador *	3,2 GHz	Cantidad de DisplayPorts	1
Caché L2	6 MB	Versión de DisplayPort	1.4
De caché L3	16 MB	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de cache en procesador	L2 & L3	Versión HDMI	2.1b
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Copilot+ PC	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Memoria		Número de conectores SATA III	1
Memoria interna *	16 GB	Ranuras de expansión	
Memoria interna máxima *	64 GB	Número de puertos 3.5"	1
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Control de energía	
Medios de almacenaje		Fuente de alimentación *	180 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB		
Unidad de almacenamiento *	SSD		
Tipo de unidad óptica *	✗		

Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de SSD	512 GB	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Número de unidades SSD instalados	1	Diseño	
SDD, capacidad	512 GB	Tipo de chasis *	Mini Tower
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Nombre del color	White
NVMe	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tamaño de la unidad SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Color del producto *	Blanco
Gráficos		Año de introducción	2026
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Reacondicionado certificado	✗
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Software	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Sistema operativo instalado *	✗
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	AMD	Exhibición	
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon	Pantalla incluida *	✗
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	AMD Radeon 740M	Audio	
Desempeño		Sistema de audio	Audio de alta definición
Protección mediante contraseña	✓	Peso y dimensiones	
Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Usuario	Ancho *	158,2 mm
Tipo de producto *	PC	Profundidad *	301,7 mm
Canales de salida de audio	7.1 canales	Altura *	356,8 mm
Conexión		Peso *	6 kg
Ethernet *	✓	Empaquetado	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Ancho del paquete	395 mm
Wifi *	✓	Profundidad del paquete	246 mm
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altura del paquete	510 mm
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso del paquete	6,8 kg
		Contenido del embalaje	
		Ratón incluido	✗
		Incluye teclado	✗
		Aprobaciones reguladoras	
		Certificados de conformidad	REACH
		Sostenibilidad	
		Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver



4711636483322



0199291483323



199291483323

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.