

ASUS D500MD-312100005X Intel® Core™ i3 i3-12100 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro Mini Tower PC Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90PF03A1-M002S0

Nome del prodotto : D500MD-312100005X



<https://www.asus.com/uk/Displays-Desktops/Tower-PCs/ExpertCenter/ExpertCenter-D5-Mini-Tower-D500MD/>

ASUS D500MD-312100005X. Frequenza del processore: 3,3 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i3, Modello del processore: i3-12100. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 300 W. Tipo di case: Mini Tower. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Modello del processore *	i3-12100	Versione HDMI	1.4
Numero di core del processore	4	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	4,3 GHz	Uscite per cuffie	1
Frequenza del processore *	3,3 GHz	Ingresso di linea	✓
Cache processore	12 MB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Tipo di bus	DMI4	Design	
Memoria		Tipo di case *	Mini Tower
RAM installata *	8 GB	Nome del colore	Black
RAM massima supportata *	64 GB	Colore del prodotto *	Nero
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Prestazione	
Archiviazione		Chipset scheda madre	Intel B660
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipo di prodotto *	PC
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Software	
Capacità SSD totale	256 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD	256 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Intel® 64	✓
NVMe	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Dimensione SSD	M.2	Opzioni incorporate disponibili	✗
Grafica		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Idle States	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	CPU configuration (max)	1
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione *	300 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s		
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)		
Wi-Fi *	✗		
Bluetooth	✗		

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte USB 2.0 *	4	Larghezza *	162 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Profondità *	291,4 mm
		Altezza *	355 mm
		Peso *	6 kg
Contenuto dell'imballo			
		Mouse incluso	✓
		Tastiera inclusa	✓



4711081725459

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.

Publication date: 24-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date