

ASUS ExpertCenter D900MDES-712700010X Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini Tower PC Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto:
ExpertCenter

Codice prodotto: 90PF03H1-
M00B60

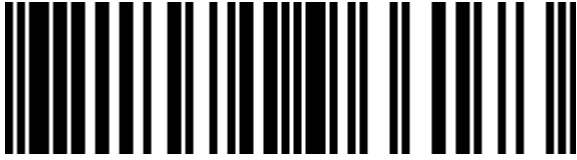
Nome del prodotto :
D900MDES-712700010X

ASUS ExpertCenter D900MDES-712700010X. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-12700. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato, Tipo drive ottico: DVD±RW. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 500 W. Tipo di case: Mini Tower. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Uscite per cuffie	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Uscita di linea	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Ingresso di linea	✓
Modello del processore *	i7-12700	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz		
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz		
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz		
Cache processore	25 MB		
Tipo di bus	DMI4		
Memoria		Slot espansione	
RAM installata *	16 GB	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
RAM massima supportata *	128 GB	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Struttura memoria	1 x 16 GB		
Slot memoria	4x DIMM		
Archiviazione		Design	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tipo di case *	Mini Tower
Supporto di memoria *	SSD	Nome del colore	Black
Tipo drive ottico *	DVD±RW	Posizionamento supportato	Verticale
Capacità SSD totale	512 GB	Blocco cavo	✓
Numero di SSD installati	1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Capacità SSD	512 GB	Colore del prodotto *	Nero
		Prestazione	
		Posizionamento di mercato	Business
		Chipset scheda madre	Intel Q670
		Sistema audio	Audio ad alta definizione
		Sistema audio	7.1 canali
		Protezione della password	✓
		Protezione password	BIOS, HDD, Utente
		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
		Tipo di prodotto *	PC
		Software	
		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro

Archiviazione		Software	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Architettura sistema operativo	64-bit
NVMe	✓	Caratteristiche speciali del processore	
Dimensione SSD	M.2	Intel® 64	✓
Letto di schede integrato	✓	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Grafica		Opzioni incorporate disponibili	✗
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Idle States	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Execute Disable Bit	✓
Collegamento in rete		CPU configuration (max)	1
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Gestione energetica	
Connettività		Alimentazione *	500 W
Quantità porte USB 2.0 *	2	Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Gold
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Larghezza *	162 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Profondità *	291,3 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altezza *	355 mm
Quantità porte HDMI *	1	Peso *	6 kg
Versione HDMI	1.4	Contenuto dell'imballo	
Quantità DisplayPorts	2	Schermo incluso *	✗
versione DisplayPort	1.4	Mouse incluso	✓
Quantità porte PS/2	2	Connettività mouse	Cablato
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



4711081966173

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