

**MSI MEG Aegis Ti5 12VTE-077IT Intel® Core™ i7 i7-13700KF 64 GB DDR5-SDRAM 4 TB HDD+SSD NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti Windows 11 Pro Desktop PC Nero**



**Marchio :** MSI

**Famiglia del prodotto:** MEG Aegis

**Codice prodotto:** MEG AEGIS Ti5 12VTE-077IT

**Nome del prodotto :** Ti5 12VTE-077IT

MSI MEG Aegis Ti5 12VTE-077IT. Frequenza del processore: 4,2 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700KF. RAM installata: 64 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 4800 MHz. Capacità totale di archiviazione: 4 TB, Supporto di memoria: HDD+SSD. Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 850 W. Tipo di case: Desktop. Tipo di prodotto: PC. Peso: 15,6 kg. Colore del prodotto: Nero

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Modello del processore *	i7-13700KF	Quantità porte PS/2	1
Numero di core del processore	16	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza del processore *	4,2 GHz	Uscite per cuffie	1
Frequenza di boost del core delle prestazioni	5,4 GHz	Porta uscita S/PDIF	✓
Cache processore	24 MB	Jack DC-in	✓
Tipo di bus	DMI4	Design	
Memoria		Tipo di case *	Desktop
RAM installata *	64 GB	Volume	67 L
RAM massima supportata *	128 GB	Numero di vani per drive 3.5"	1
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Numero di attacchi da 2.5"	2
Struttura memoria	2 x 32 GB	Colore del prodotto *	Nero
Slot memoria	4x DIMM	Prestazione	
Velocità memoria	4800 MHz	Chipset scheda madre	Intel Z690
Archiviazione		Chip audio	Realtek ALC1220P
Capacità totale di archiviazione *	4 TB	Sistema audio	7.1 canali
Supporto di memoria *	HDD+SSD	Tipo di prodotto *	PC
Tipo drive ottico *	✗	Software	
Capacità HDD totale	2 TB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di hard drive installati	1	Caratteristiche speciali del processore	
Capacità hard disk	2 TB	Intel® 64	✓
Interfaccia hard disk	SATA III	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Velocità di rotazione hard disk	7200 Giri/min	Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità SSD totale	2 TB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Numero di SSD installati	1	Idle States	✓
Capacità SSD	2 TB		
Dimensione SSD	M.2		

Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Scheda grafica integrata *	✗	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti	CPU configuration (max)	1
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Quantità di porte HDMI dell'adattatore della grafica	1	<b>Gestione energetica</b>	
Quantità di DisplayPort dell'adattatore della grafica	3	Alimentazione *	850 W
<b>Collegamento in rete</b>		Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Gold
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Controller LAN	Intel I225-V	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Wi-Fi *	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Umidità	0 - 90%
Produttore del controller WLAN	Intel	<b>Dimensioni e peso</b>	
Bluetooth	✓	Larghezza *	551 mm
Versione Bluetooth	5.2	Profondità *	239 mm
<b>Connettività</b>		Altezza *	511 mm
Quantità porte USB 2.0 *	2	Peso *	15,6 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Larghezza imballo	686 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	3	Profondità imballo	357 mm
		Altezza imballo	673 mm
		Peso dell'imballo	21,6 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✗



4719072938604

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