



MSI Stealth 16 Studio A13VF-227IT Intel® Core™ i7 i7-13700H Computer portatile 40,6 cm (16") Quad HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Blu



Marchio : MSI

Famiglia del prodotto:
Stealth

Codice prodotto: STEALTH
16STUDIO A13VF-227IT

Nome del prodotto : STEALTH
16 Studio A13VF-227IT

- Windows 11 Home
- Intel Core i7-13700H (24MB Cache)
- 40.6 cm (16") Quad HD+ 2560 x 1600, NVIDIA GeForce RTX 4060 (8GB GDDR6)
- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 1000GB SSD
Intel Core i7-13700H (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") Quad HD+ 2560 x 1600, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4060 (8GB GDDR6), LAN, Webcam, Windows 11 Home
MSI Stealth 16 Studio A13VF-227IT. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell.
Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700H. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: Quad HD+, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4060. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Blu



Design		Audio	
Nome del colore	Star Blue	Potenza altoparlante	2 W
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Subwoofer incorporato	✓
Colore del prodotto *	Blu	Macchina fotografica	
Fattore di forma *	Clamshell	Fotocamera frontale	✓
Posizionamento di mercato	Giocare	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Nome del marchio originale	MSI	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Display		Velocità acquisizione video	30 fps
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Collegamento in rete	
Touch screen *	✗	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipologia HD	Quad HD+	Connessione di rete mobile *	✗
Schermo antiriflesso	✓	Produttore del controller WLAN	Killer
Dimensioni diagonale schermo (cm)	40,6 cm	Collegamento ethernet LAN	✓
Tempo massimo di refresh	240 Hz	Velocità trasferimento Ethernet LAN	2500 Mbit/s
Processore		Bluetooth	✓
Produttore processore *	Intel	Versione Bluetooth	5.3
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Connettività	
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Modello del processore *	i7-13700H	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Numero di core del processore	14	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Quantità porte HDMI *	1
Core delle prestazioni	6	Versione HDMI	2.1
Cores efficienti	8	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	24 MB		

Processore		Connettività	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
TDP-down configurabile	35 W	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Memoria		Tastiera	
RAM installata *	16 GB	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tastiera numerica *	✓
Velocità memoria	5200 MHz	tastiera retroilluminata	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
Struttura memoria	2 x 8 GB	Zona retroilluminata tastiera	Per-key RGB
Slot memoria	2x SO-DIMM	Software	
RAM massima supportata *	64 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Intel® Flex Memory Access	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Numero di SSD installati	1	Execute Disable Bit	✓
Capacità SSD	1 TB	CPU configuration (max)	1
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Opzioni incorporate disponibili	✗
NVMe	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Lettore di schede integrato	✓	Batteria	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Grafica		Numero di celle della batteria	4
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Capacità della batteria *	99,9 Wh
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Gestione energetica	
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	240 W
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Sicurezza	
Scheda grafica integrata *	✓	Lettore di impronte digitali	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Dimensioni e peso	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Larghezza	355,8 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Profondità	259,7 mm
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓	Altezza	19,9 mm
Supporto per l'adattatore grafico 6K integrato	✓	Peso *	1,99 kg
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	Audio	
Numero di altoparlanti incorporati	6		



4711377108515

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.