

**MSI Pro AP242P 14M-622IT All-in-One PC Intel® Core™ i7 i7-14700  
60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR5-  
SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Nero**



**Marchio :** MSI

**Famiglia del prodotto:** Pro

**Codice prodotto:** PRO AP242P  
14M-622IT

**Nome del prodotto :** PRO  
AP242P 14M-622IT

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i7-14700 (33MB Cache)  
- 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 IPS  
- 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core i7-14700 (33MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro  
MSI Pro AP242P 14M-622IT. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipo di pannello: IPS. Famiglia processore: Intel® Core™ i7. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero

Display		Audio	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Chip audio	Realtek ALC897
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	<b>Macchina fotografica</b>	
Touch screen *	✗	Fotocamera integrata *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Megapixel totali	2 MP
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Tipo di videocamera HD	Full HD
Tipo di pannello	IPS	<b>Collegamento in rete</b>	
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Wi-Fi *	✓
Inclinazione regolabile	✓	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Inclinazione	-4 - 20°	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
<b>Processore</b>		Produttore del controller WLAN	Intel
Produttore processore *	Intel	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Collegamento ethernet LAN *	✓
Generazione del processore	Intel Core i7-14xxx	Bluetooth *	✓
Modello del processore *	i7-14700	Versione Bluetooth	5.3
Numero di core del processore	20	<b>Connettività</b>	
Frequenza del processore turbo massima	5,4 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Core delle prestazioni	8	Quantità porte USB 2.0 *	2
Cores efficienti	12	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,3 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza base core efficiente	1,5 GHz	Versione HDMI	2.1
Cache processore	33 MB	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Potenza di base del processore	65 W	Uscita audio	✓
Massima potenza turbo	219 W	<b>Design</b>	
<b>Memoria</b>		Colore del prodotto *	Nero
RAM installata *	16 GB	Blocco cavo	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
RAM massima supportata *	64 GB	<b>Prestazione</b>	
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Velocità memoria	5600 MHz		
Struttura memoria	2 x 8 GB		

<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Posizionamento di mercato	Business
Supporto di memoria *	SSD	Chipset scheda madre	Intel H610
Capacità SSD totale	512 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di SSD installati	1	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacità SSD	512 GB	<b>Software</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo drive ottico *	✗	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Grafica</b>		Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Larghezza (con supporto)	541,9 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Profondità (con supporto)	333,2 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Altezza (con supporto)	479,5 mm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Peso (con supporto)	4,63 kg
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Larghezza imballo	640 mm
<b>Audio</b>		Profondità imballo	243 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza imballo	508 mm
Numero di altoparlanti	2	Peso dell'imballo	8 kg
Potenza in uscita (RMS)	6 W	<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
		Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
		Umidità	0 - 90%



4711377162203

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.