

**MSI Pro AP242P 14M-629IT Intel® Core™ i5 i5-14400 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Bianco**



**Marchio :** MSI

**Famiglia del prodotto:** Pro

**Codice prodotto:** PRO AP242P 14M-629IT

**Nome del prodotto :** Pro AP242P 14M-629IT

- Windows 11 Pro
  - Intel Core i5-14400 (20MB Cache)
  - 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 IPS
  - 8GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
- Intel Core i5-14400 (20MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 60.5 cm (23.8") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics 730, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro  
 MSI Pro AP242P 14M-629IT. 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™ i5. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Bianco

Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Megapixel totali	2 MP
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di videocamera HD	Full HD
Touch screen *	✗	Collegamento in rete	
Tipologia HD *	Full HD	Wi-Fi *	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di pannello	IPS	Produttore del controller WLAN	Intel
Inclinazione regolabile	✓	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Inclinazione	-4 - 20°	Collegamento ethernet LAN *	✓
Processore		Bluetooth *	✓
Produttore processore *	Intel	Versione Bluetooth	5.3
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Connettività	
Generazione del processore	Intel Core i5-14xxx	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modello del processore *	i5-14400	Quantità porte USB 2.0 *	2
Numero di core del processore	10	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Core delle prestazioni	6	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Cores efficienti	4	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,7 GHz	Versione HDMI	2.1
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,5 GHz	Quantità DisplayPorts	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	Uscita audio	✓
Cache processore	20 MB	Design	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Colore del prodotto *	Bianco
Potenza di base del processore	65 W	Blocco cavo	✓
Massima potenza turbo	148 W	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Memoria		Prestazione	
RAM installata *	8 GB	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Posizionamento di mercato	Business
RAM massima supportata *	64 GB	Chipset scheda madre	Intel H610
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Velocità memoria	5600 MHz		
Struttura memoria	1 x 8 GB		

<b>Archiviazione</b>		<b>Prestazione</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Supporto di memoria *	SSD	<b>Software</b>	
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Larghezza (con supporto)	541,9 mm
<b>Grafica</b>		Profondità (con supporto)	333,2 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altezza (con supporto)	479,5 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Peso (con supporto)	4,63 kg
Scheda grafica integrata *	✓	Larghezza imballo	640 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Profondità imballo	243 mm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altezza imballo	508 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Peso dell'imballo	8 kg
<b>Audio</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Altoparlanti incorporati *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Numero di altoparlanti	2	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Chip audio	Realtek ALC897	Umidità	0 - 90%
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Fotocamera integrata *	✓	Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Wireless
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Wireless



4711377162265

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