

MSI Pro AP222T 13M-015IT Intel® Core™ i5 i5-13400 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro Bianco



Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: PRO AP222T 13M-015IT

Nome del prodotto : Pro AP222T 13M-015IT

MSI Pro AP222T 13M-015IT. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale schermo: 54,6 cm (21.5"), 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: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 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		Grafica	
Dimensioni diagonale schermo *	54,6 cm (21.5")	Scheda grafica dedicata *	Non disponibile
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Scheda grafica integrata *	✓
Touch screen *	✗	Produttore di GPU integrato	Intel
Tipologia HD *	Full HD	Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics
Tipo di pannello	IPS	Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730
Schermo antiriflesso	✓		
Processore		Audio	
Produttore processore *	Intel	Altoparlanti incorporati *	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Numero di altoparlanti	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Potenza in uscita (RMS)	6 W
Modello del processore *	i5-13400	Macchina fotografica	
Numero di core del processore	10	Fotocamera integrata *	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Tipo di videocamera HD	HD
Core delle prestazioni	6	Collegamento in rete	
Cores efficienti	4	Wi-Fi *	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Collegamento ethernet LAN *	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Bluetooth *	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Connettività	
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
Cache processore	20 MB	Quantità porte USB 2.0 *	2
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Potenza di base del processore	65 W	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Massima potenza turbo	148 W	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Memoria		Quantità porte HDMI *	1
RAM installata *	8 GB	Quantità di Mini DisplayPort	1
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Uscite per cuffie	1
RAM massima supportata *	64 GB	Jack DC-in	✓
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Design	
Velocità memoria	3200 MHz	Colore del prodotto *	Bianco
Archiviazione		Montaggio standard VESA	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Panel mounting interface 24/5000	
Supporto di memoria *	SSD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Capacità SSD totale	256 GB	Prestazione	
Numero di SSD installati	1	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Capacità SSD	256 GB	Chipset scheda madre	Intel H610
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express ✓		

Archiviazione		Software	
Tipo drive ottico *	✘	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Letto di schede integrato	✔	Gestione energetica	
Grafica		Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Adattatore di scheda grafica separato *	✘	Dimensioni e peso	
		Peso (con supporto)	5,9 kg
		Peso dell'imballo	8,59 kg
		Certificati di sicurezza	
		Certificazione	FCC, CB/CE, UL & CUL, VCCI, RCM
		Altre caratteristiche	
		Ingressi HDMI	1



4711377066891

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