

MSI Pro AP162T ADL-005IT All-in-One PC Intel® N N100 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Touch screen PC All-in-one 4 GB DDR4-SDRAM 128 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6 (802.11ax) Nero

Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: PRO AP162T ADL-005IT

Nome del prodotto : PRO AP162T ADL-005IT

MSI Pro AP162T ADL-005IT. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Touch screen, Tipo di pannello: IPS. Famiglia processore: Intel® N. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 128 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Fotocamera integrata *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di videocamera HD	HD
Touch screen *	✓	Collegamento in rete	
Tipologia HD *	Full HD	Wi-Fi *	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo di pannello	IPS	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dot Pitch	0,17925 x 1,7925 mm	Produttore del controller WLAN	Intel
Schermo antiriflesso	✓	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9462
Processore		Collegamento ethernet LAN *	✓
Produttore processore *	Intel	Bluetooth *	✓
Famiglia processore *	Intel® N	Versione Bluetooth	5.0
Modello del processore *	N100	Connettività	
Numero di core del processore	4	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
Frequenza del processore turbo massima	3,4 GHz	Quantità porte USB 2.0 *	4
Cache processore	6 MB	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Memoria		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
RAM installata *	4 GB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Design	
RAM massima supportata *	16 GB	Colore del prodotto *	Nero
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Blocco cavo	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Struttura memoria	1 x 4 GB	Prestazione	
Archiviazione		Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Capacità totale di archiviazione *	128 GB	Posizionamento di mercato	Business
Supporto di memoria *	SSD	Chipset scheda madre	Intel SoC
Capacità SSD totale	128 GB	Software	
Numero di SSD installati	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD	128 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0		
	✓		

Archiviazione		Gestione energetica	
Dimensione SSD	M.2	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Tipo drive ottico *	✗	Dimensioni e peso	
Letto di schede integrato	✓	Larghezza (senza supporto)	399,5 mm
Grafica		Profondità (senza supporto)	69,2 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altezza(senza supporto)	313,9 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Peso (senza supporto)	3,96 kg
Scheda grafica integrata *	✓	Peso dell'imballo	5,37 kg
Produttore di GPU integrato	Intel	Condizioni ambientali	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Altoparlanti incorporati *	✓	Umidità	0 - 90%
Numero di altoparlanti	2	Certificati di sicurezza	
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Certificazione	FCC, CB/CE, UL & CUL, VCCI, RCM



4711377162128

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