

MSI Pro AP241 11M-248EU Intel® Core™ i5 i5-11400 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Bianco

Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: PRO AP241 11M-248EU

Nome del prodotto : AP241 11M-248EU

MSI Pro AP241 11M-248EU. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni 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, Frequenza del processore: 2,6 GHz. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 730. Colore del prodotto: Bianco



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Bluetooth *	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Versione Bluetooth	5.2
Tipologia pannello	IPS	Connettività	
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte USB 2.0 *	2
Inclinazione	-5 - 20°	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	1.4
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Design	
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Colore del prodotto *	Bianco
Modello del processore *	i5-11400	Blocco cavo	✓
Numero di core del processore	6	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Prestazione	
Frequenza del processore *	2,6 GHz	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Cache processore	12 MB	Posizionamento di mercato	Business
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Chipset scheda madre	Intel H510
Memoria		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
RAM installata *	8 GB	Software	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema operativo incluso *	✗
RAM massima supportata *	64 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Slot memoria	2	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Velocità memoria	3200 MHz		
Struttura memoria	1 x 8 GB		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Supporto di memoria *	SSD	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Numero di unità di archiviazione installate	1	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
numero di dispositivi di archivio supportati	1	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Numero di SSD installati	1	Intel® 64	✓
Capacità SSD	512 GB	Execute Disable Bit	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express	Idle States	✓
NVMe	✓	CPU configuration (max)	1
Dimensione SSD	M.2	Opzioni incorporate disponibili	✗
Tipo drive ottico *	✗	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Letto di schede integrato	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Grafica		Gestione energetica	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Dimensioni e peso	
Scheda grafica integrata *	✓	Larghezza (con supporto)	541,9 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Profondità (con supporto)	227,9 mm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altezza (con supporto)	425,5 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 730	Peso (con supporto)	4,63 kg
Audio		Peso dell'imballo	8 kg
Chip audio	Realtek ALC897	Condizioni ambientali	
Sistema audio	HD	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Macchina fotografica		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Fotocamera integrata *	✗	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Collegamento in rete		Umidità	0 - 90%
Wi-Fi *	✓	Dati logistici	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84713000
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Produttore del controller WLAN	Intel		



4719072889432

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