



MSI Pro AP241 11M-017EU Intel® Pentium® Gold G6405 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixel 4 GB DDR4-SDRAM 128 GB SSD PC All-in-one Windows 10 Pro Wi-Fi 5 (802.11ac) Nero

Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: PRO AP241 11M-017EU

Nome del prodotto : Pro AP241 11M-017EU

MSI Pro AP241 11M-017EU. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni schermo: 61 cm (24"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipo di pannello: IPS. Famiglia processore: Intel® Pentium® Gold, Frequenza del processore: 4,1 GHz. 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 610. Sistema operativo incluso: Windows 10 Pro. Colore del prodotto: Nero



Windows 10



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	61 cm (24")	Versione Bluetooth	5.0
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connettività	
Touch screen *	✗	Quantità porte USB 2.0 *	2
Tipologia HD *	Full HD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità porte HDMI *	1
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Versione HDMI	1.4
Tipo di pannello	IPS	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Design	
Schermo antiriflesso	✓	Colore del prodotto *	Nero
Processore		Blocco cavo	✓
Produttore processore *	Intel	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Famiglia processore *	Intel® Pentium® Gold	Montabile a parete	✓
Modello del processore *	G6405	Prestazione	
Frequenza del processore *	4,1 GHz	Posizionamento di mercato	Business
Numero di core del processore	2	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Cache processore	4 MB	Chipset scheda madre	Intel H510
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Software	
Memoria		Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
RAM installata *	4 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Slot memoria	2	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Struttura memoria	1 x 4 GB	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Intel® 64	✓
Archiviazione		Execute Disable Bit	✓
Capacità totale di archiviazione *	128 GB	Idle States	✓
Supporto di memoria *	SSD	CPU configuration (max)	1
Capacità SSD totale	128 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	128 GB		
Dimensione SSD	M.2		
Tipo drive ottico *	✗		

Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Gestione energetica	
Produttore di GPU integrato	Intel	Adattatore dissipazione di potenza AC	120 W
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Dimensioni e peso	
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 610	Larghezza (con supporto)	541,9 mm
Audio		Profondità (con supporto)	227,9 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	425,5 mm
Numero di altoparlanti	2	Peso (con supporto)	4,63 kg
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Larghezza imballo	640 mm
Chip audio	Realtek ALC897	Profondità imballo	243 mm
Macchina fotografica		Altezza imballo	508 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso dell'imballo	8 kg
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Wi-Fi *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Produttore del controller WLAN	Intel	Umidità	0 - 90%
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9462	Altre caratteristiche	
Tipo di antenna	1x1	Fotocamera integrata	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Bluetooth *	✓		



4719072857424

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.