



MSI Pro DP21 11MA-093EU Intel® Core™ i3 i3-10105 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Nero

Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: PRO DP21
11MA-093EU

Nome del prodotto : Pro DP21
11MA-093EU

MSI Pro DP21 11MA-093EU. Frequenza del processore: 3,7 GHz, Famiglia processore: Intel® Core™ i3, Modello del processore: i3-10105. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 3200 MHz. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 120 W. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 1,27 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Uscite per cuffie	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di decima generazione	Uscita di linea	✓
Modello del processore *	i3-10105	Ingresso di linea	✓
Numero di core del processore	4	Design	
Frequenza del processore *	3,7 GHz	Tipo di case *	Mini PC
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Volume	2,3 L
Cache processore	6 MB	Montaggio standard VESA	✓
Memoria		Colore del prodotto *	Nero
RAM installata *	8 GB	Prestazione	
RAM massima supportata *	64 GB	Chipset scheda madre	Intel H510
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Chip audio	Realtek ALC897
Struttura memoria	1 x 8 GB	Sistema audio	5.1 canali
Velocità memoria	3200 MHz	Tipo di prodotto *	Mini PC
Archiviazione		Software	
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Supporto di memoria *	SSD	Caratteristiche speciali del processore	
Tipo drive ottico *	✗	Intel® 64	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Numero di SSD installati	1	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Capacità SSD	256 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
NVMe	✓	Idle States	✓
Dimensione SSD	M.2	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Letto di schede integrato	✗	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Grafica		Execute Disable Bit	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	CPU configuration (max)	1
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Gestione energetica	
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 630	Alimentazione *	120 W
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Wi-Fi *	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Umidità	0 - 90%
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificati di sicurezza	
Produttore del controller WLAN	Intel	Certificazione	FCC(Class B) CB/CE UL(CUL) BSMI
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9462	Dimensioni e peso	
Tipo di antenna	1x1	Larghezza *	204 mm
Bluetooth	✓	Profondità *	208 mm
Versione Bluetooth	5.0	Altezza *	54,8 mm
Connettività		Peso *	1,27 kg
Quantità porte USB 2.0 *	4	Larghezza imballo	271 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Profondità imballo	382 mm
Quantità porte HDMI *	1	Altezza imballo	122 mm
Versione HDMI	2.0	Peso dell'imballo	2,75 kg
Quantità DisplayPorts	1	Contenuto dell'imballo	
versione DisplayPort	1.4	Schermo incluso *	✗
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Cavi inclusi	AC
		Montatura VESA inclusa	✓
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



4719072892739

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