



DELL OptiPlex 7010 Plus Intel® Core™ i7 i7-13700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: OptiPlex

Codice prodotto: 0403X

Nome del prodotto : 7010 Plus

- Windows 11 Pro 64-bit
 - Intel Core i7-13700 (30MB Cache)
 - 16GB (4400MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD
 Intel Core i7-13700 (30MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, Windows 11 Pro 64-bit

[DELL OptiPlex 7010 Plus Intel® Core™ i7 i7-13700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero:](#)

Desktop con fattore di forma ridotto dalle prestazioni espandibili. Fino a 128 GB di memoria DDR5 e processori Intel Core™ di tredicesima generazione.

DELL OptiPlex 7010 Plus. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 4400 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 260 W. Tipo di case: SFF. Tipo di prodotto: PC. Peso: 11,2 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Numero di porte USB posteriori	6
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Numero di porte USB anteriori	4
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Numero di porte audio anteriori	1
Modello del processore *	i7-13700	Numero di porte audio posteriori	1
Numero di core del processore	16	Numero di connettori SATA III	3
Numero di threads del processore	24	Slot espansione	
Frequenza del processore turbo massima	5,1 GHz	Slot PCI Express x4 (Gen 3.x)	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz	Design	
Frequenza base core efficiente	1,5 GHz	Tipo di case *	SFF
Cache processore	30 MB	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Sistema di raffreddamento ad acqua	✗
Tipo di bus	DMI4	Blocco cavo	✓
Numero di processori installati	1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Numero di processori supportati	1	Colore del prodotto *	Nero
Memoria		Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓
RAM installata *	16 GB	Prestazione	
RAM massima supportata *	128 GB	Posizionamento di mercato	Business
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Chipset scheda madre	Intel Q670
Struttura memoria	2 x 8 GB	Chip audio	Realtek ALC3246-CG
Slot memoria	4x DIMM	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Velocità memoria	4400 MHz	Altoparlanti incorporati	✗
Canali di memoria	Dual-channel	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Archiviazione		Tipo di prodotto *	PC
Capacità totale di archiviazione *	512 GB		
Supporto di memoria *	SSD		

Archiviazione		Software	
Tipo drive ottico *	✗	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di unità di archiviazione installate	1	Architettura sistema operativo	64-bit
Capacità SSD totale	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di SSD installati	1	Software di prova	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express		
NVMe	✓		
Dimensione SSD	M.2		
Classe di prestazioni SSD	35		
Tipi schede di memoria	Non supportato		
Supporto RAID	✗		
Grafica		Caratteristiche speciali del processore	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	CPU configuration (max)	1
Scheda grafica integrata *	✓		
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile		
Produttore di GPU integrato	Intel		
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770		
Risoluzione massima della scheda grafica integrata	7680 x 4320 Pixel		
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Alimentazione *	260 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Voltaggio di ingresso alimentatore	90 - 264 V
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Frequenza di ingresso alimentatore	47/63 Hz
Wi-Fi *	✗		
Bluetooth	✗		
Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità porte USB 2.0 *	4	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1	Umidità	5 - 95%
USB PowerShare	✓	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Numero di porte USB PowerShare	1	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
Quantità DisplayPorts	3	Vibrazione di funzionamento	0,26 G
versione DisplayPort	1.4a	Vibrazione di non-funzionamento	1,37 G
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Shock di non-funzionamento	105 G
Uscita di linea	✓		
Ingresso di linea	✓		
Jack combinato per microfono/auricolare	✓		
		Dimensioni e peso	
		Larghezza *	92,6 mm
		Profondità *	292,8 mm
		Altezza *	290 mm
		Peso *	11,2 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Modello del dispositivo di ingresso	Tastiera e mouse senza fili Dell Pro - KM5221W - Italiano (QWERTY) - nera
		Cavi inclusi	AC
		Impronta di carbonio	
		Impronta di carbonio totale	350 Chilogrammo di CO2e
		Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	89 Chilogrammo di CO2e
		Emissioni di carbonio (Produzione)	229 Chilogrammo di CO2e
		Emissioni di carbonio (Logistica)	15 Chilogrammo di CO2e
		Emissioni di carbonio (consumo energetico)	102 Chilogrammo di CO2e
		Emissioni di carbonio (fine vita)	4 Chilogrammo di CO2e
		Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	248 Chilogrammo di CO2e
		Versione PAIA	1.3.2



5397184800386

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.