



**DELL OptiPlex 7420 Intel® Core™ i5 i5-14500T 60,5 cm (23.8")
1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD
Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Grigio**



Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: OptiPlex

Codice prodotto: DYC8N8

Nome del prodotto : 7420

- Windows 11 Pro 64-bit
 - Intel Core i5-14500T (24MB Cache)
 - 60.5 cm (23.81") Full HD 1920 x 1080 IPS
 - 16GB DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core i5-14500T (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 60.5 cm (23.81") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

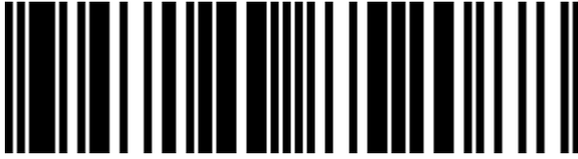
DELL OptiPlex 7420 Intel® Core™ i5 i5-14500T 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wi-Fi 6E (802.11ax) Grigio:

Crea un ambiente di lavoro confortevole con gli all-in-one aziendali che offrono prestazioni leader del settore, display straordinari e opzioni di supporto ergonomiche.
DELL OptiPlex 7420. Tipo di prodotto: PC All-in-one. Dimensioni diagonale 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. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Fotocamera integrata. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Risoluzione immagine	1920 x 1080 Pixel
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di videocamera HD	Full HD
Touch screen *	✘	Fotocamera per vita privata	✓
Tipologia HD *	Full HD	Tipo di privacy	Pop-up
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Collegamento in rete	
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Wi-Fi *	✓
Tipo di pannello	IPS	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Dot Pitch	0,27 x 0,27 mm	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
Densità di Pixel	92 ppi (punti per pollice)	Produttore del controller WLAN	Intel
RGB spazio colore	sRGB	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Schermo antiriflesso	✓	Tipo di antenna	2x2
Gamma di colori	99%	Collegamento ethernet LAN *	✓
Processore		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Produttore processore *	Intel	Bluetooth *	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Connettività	
Generazione del processore	Intel Core i5-14xxx	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modello del processore *	i5-14500T	Quantità porte USB 2.0 *	2
Numero di core del processore	14	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Numero di threads del processore	20	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Core delle prestazioni	6	Quantità DisplayPorts	1
Cores efficienti	8	Uscite per cuffie	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz		
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,7 GHz		
Frequenza base core efficiente	1,2 GHz		

Processore		Design	
Cache processore	24 MB	Colore del prodotto *	Grigio
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Blocco cavo	✓
Potenza di base del processore	35 W	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Massima potenza turbo	92 W	Montaggio standard VESA	✓
Memoria		Pulsante on/off	✓
RAM installata *	16 GB	Prestazione	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
RAM massima supportata *	64 GB	Chipset scheda madre	Intel Q670
Slot memoria	2	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Struttura memoria	1 x 16 GB	Software	
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Architettura sistema operativo	64-bit
Archiviazione		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Supporto di memoria *	SSD	Software pre-installato	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Numero di unità di archiviazione installate	1	Gestione energetica	
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	130 W
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
Capacità SSD	512 GB	Impronta di carbonio	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	355
NVMe	✓	Emissioni totali di carbonio, deviazione standard (kg di CO2e)	93
Dimensione SSD	M.2	Emissioni di carbonio, produzione (kg di CO2e)	193
Classe di prestazioni SSD	35	Emissioni di carbonio, logistica (kg di CO2e)	49
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Emissioni di carbonio, utilizzo di energia (kg di CO2e)	113
Tipo drive ottico *	✗	Emissioni totali di carbonio, senza fase di utilizzo (kg di CO2e)	242
Letto di schede integrato	✓	Versione PAIA	1.4.0,2024
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	Dimensioni e peso	
Grafica		Larghezza (con supporto)	540 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Profondità (senza supporto)	57,9 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Altezza(senza supporto)	354,3 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Sostenibilità	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Conformità alla sostenibilità	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Risoluzione massima della scheda grafica integrata	7680 x 4320 Pixel	Contenuto dell'imballo	
Audio		Modello del dispositivo di ingresso	Tastiera e mouse senza fili Dell Pro - KM5221W - Italiano (QWERTY) - nera
Altoparlanti incorporati *	✓	Cavi inclusi	AC
Numero di altoparlanti	2	Altre caratteristiche	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Tipo di supporto	Supporto regolabile in altezza
Microfono incorporato	✓	Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓
Chip audio	Realtek ALC3246		
Macchina fotografica			
Fotocamera integrata *	✓		
Megapixel totali	2,07 MP		



5397184852088

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.