


<p><b>Workstation intel core i7 16 gb 512 gb DELL          DELL FIXED WORKSTATION 8FXC6</b></p>	
---	---

Codice	CK305073
EAN	5397184773468
Marca	DELL
Part number	DELM8FXC6
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10
Volume (cm <sup>3</sup> )	90355.5

**Precision 3660 Tower**

**Prestazioni intelligenti scalabili**

Design tower conveniente che offre prestazioni eccezionali, elevata scalabilità, raffreddamento della CPU avanzato e reattività AI integrata.

**Massima scalabilità nel design mini tower**

Opzione di raffreddamento della CPU

Ottieni un raffreddamento migliore con raffreddamento ad aria avanzato e a liquido premium.

Storage anteriore bloccabile e rimovibile

Storage dei dati sicuro e accessibile.

Porte più veloci

Accesso facile alle porte (fino a 20 Gbps).

Alimentatore rimovibile

Utilizzare il dispositivo di sblocco per rimuovere facilmente l'alimentatore.

### **Prestazioni elevate**

#### **Non crederai ai tuoi occhi**

Che tu stia lavorando alla progettazione di un sito web o a un CAD, le schede grafiche integrate Intel o le schede grafiche fino a AMD Radeon Pro o NVIDIA Pro (fino a 350 W), garantiscono esperienze visive sempre fluide e di alto livello.

Velocità imbattibile

Processori Intel Core di dodicesima generazione da 125 W. Memoria DDR5 fino a 128 GB o fino a 4.400 MHz. Fino a 28 TB di storage con capacità RAID

Connettività pratica

Wi-Fi 6 e Bluetooth 5.2 integrati con vPro.

## **SPECIFICHE**

Marca	DELL
RAM Installata	16 gb
Processore	intel core i7
Memoria di massa	512 gb

## **MEMORIA DI MASSA**

Dimensione Totale Supporti	512 GB
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Supporto 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)
Velocità Supporto 1	0 rpm
Tipo Supporto 2	SSD
Dimensione Supporto 2	0 GB
Interfaccia Supporto 2	M.2
Velocità Supporto 2	0 rpm
Tipologia Controller	M.2 M.2
Numero Supporti	1

## **GRAFICA**

Modello Scheda 1	UHD Graphics 630
------------------	------------------

Memoria Dedicata Scheda 1	0 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	7680 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	4320 px
Produttore Scheda 1	Intel
Produttore Scheda 2	Intel
<b>PROCESSORE</b>	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-13700
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	1,5 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
Velocità massima del processore	5,2
<b>GENERALE</b>	
Form Factor	Tower
Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Display	No
Mouse	USB
Tastiera	USB
Layout Tastiera	Italiano
Wireless	Non presente
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
N° totale connettori	10
Connettori	12
N° totale porte USB	2
N° porte USB frontali	2
N° porte USB posteriori	2
N° porte USB 3.1	0
N° porte USB - C	4
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed	6

(20 Gbps) Type-C	
N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 16x	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte Seriali	0
N° porte Audio - frontali	1
N° porte Audio - posteriori	1
N° porte Ps/2	0
N° porte HDMI	0
N° porte Display Port	2
<b>RAM</b>	
RAM Installata	16 GB
RAM Massima	128 GB
Tipologia della RAM	DIMM
Banchi RAM Totali	4
Banchi RAM Liberi	2
Frequenza	4400 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	369,3 mm
Peso	16,36 kg
Larghezza	173 mm
Profondità	420,2 mm
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (Velocità)	Non presente
Raid	Non presente
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	DVD±RW
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	SD,SDHC,SDXC
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No

Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
MMCplus	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital Mini (MSD)	No
Solid State Disk (SSD)	Si
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	500 W
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11
Bit Sistema Operativo	64
Software Inclusi	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
<b>SOLUZIONI</b>	
Pc Gaming	No
Order code	S103P3660MTSER_VP