



Codice	CK313960
EAN	5397184849699
Marca	DELL
Part number	DNR5P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.212
Volume (cm ³)	9856

Workstation Precision 3581

Ideale per applicazioni CAD 2D, di progettazione e creative

Ottimizzata in modo intelligente e dalle prestazioni elevate, la 3581 è una potente workstation portatile entry-level.

Prestazioni eccezionali

Processore e sistema operativo

Processore Intel Core i5-i9, 10-14 core veloce ed efficiente con opzioni vPro. Windows 11 Pro (con downgrade a Windows 10 disponibili).

Grafica e colore

PremierColor, sRGB al 100%, fino a 400 nit e scheda grafica integrata Intel (Iris Xe se a doppio canale) con scheda grafica NVIDIA classe 2000 (8 GB).

Memoria scalabile

Fino a 64 GB di memoria DDR5 (2 DIMM) a 4800 MT/s.

Capacità di storage

Fino a 4 TB di storage (M.2 2280 PCIe Gen 4).

Regolazione termica avanzata

Regolazione termica avanzata con ventola Dual Opposite Outlet (DOO) e tabelle termiche selezionabili dall'utente (USTT).

Fotocamera

La fotocamera FHD con RGB o la fotocamera FHD IR con sensore di prossimità EMZA include l'otturatore per la privacy.

Certificazione ISV (Independent Software Vendor - fornitore di software indipendente)*

Le workstation Precision sono testate per garantire il perfetto funzionamento delle applicazioni ad alte prestazioni a cui ti affidi ogni giorno.

*Le certificazioni ISV di Dell coprono le applicazioni software indipendenti più diffuse.

Realizzato in modo sostenibile

Il prodotto è realizzato con materiali sostenibili come fibra di carbonio riciclata e olio di ricino rinnovabile. I notebook Precision dispongono della registrazione EPEAT Gold. Inoltre la spedizione avviene in un container riciclato e riciclabile.

SPECIFICHE

Marca	DELL
RAM Installata	32 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	M.2 PCIe NVMe
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	1

GRAFICA

Modello Scheda 1	RTX 2000 Ada
Memoria Dedicata Scheda 1	8000 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	1920 px

Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	1080 px
Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Larghezza) Scheda 1	4096
Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Altezza)	2304
Produttore Scheda 1	nVIDIA
PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-13800H
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	2,5 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
Velocità massima del processore	5,2
MONITOR	
Dimensioni del monitor	15,6
Risoluzione (Sigla)	Full HD (1920 x 1080)
Touch screen	No
Tecnologia del monitor	IPS
Luminosità	400
Contrasto	1000
GENERALE	
Form Factor	Notebook
Colore primario	Grigio
Altoparlanti	No
Bluetooth	Si
Mouse	Precision Clickpad with multi-touch gesture support
Tastiera	Integrata
Wireless	Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® wireless card IR FHD Camera and Mic with WLAN + 4G WWAN

CONNETTORI/PORTE	
N° totale connettori	3
Connettori	1 HDMI, 2 Thunderbolt 4
N° totale porte USB	2
N° porte USB 3.0	2
N° porte HDMI	1
N° porte Thunderbolt	2
N° porte Modulo SIM	4G/LTE
RAM	
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	64 GB
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	5200 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	24,7 mm
Peso	1,8 kg
Larghezza	35,78 mm
Profondità	23,33 mm
CONTROLLER	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Compact Flash (CF)	No
Transflash / Micro SD	Si
Multimedia Card (MMC)	No
Secure Digital card (SD)	No
Lettore di smart card	Si
ALIMENTATORE	

Potenza	130 W
BATTERIA	
Durata Batteria	0
Numero celle	4
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	FullHD 1080p
Infrarossi	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11
Order code	N208P3581BTPIT_VP