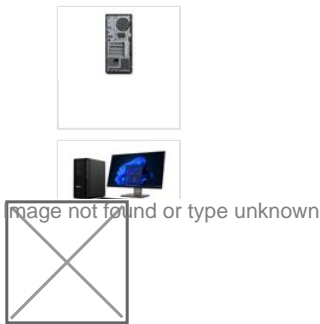


**Modello: TS P2 TWR ULT7-265VP 32GB 1TB RTX5070 W11PR  
3YONSI**

**Codice: 30JQ006BIX**





## DESCRIZIONE

### TS P2 TWR ULT7-265VP 32GB 1TB RTX5070 W11PR 3YONSI

Lenovo ThinkStation P2 Tower Gen 2. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 265. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 5070. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 750 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: Stazione di lavoro. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE

### GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	true
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Modello scheda grafica dedicata:	NVIDIA GeForce RTX 5070
Modello scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Numero di schede grafiche dedicate:	1
Produttore di GPU integrato:	Intel
Produttore discreto GPU:	NVIDIA
Scheda grafica integrata:	true
Tipo di memoria della scheda grafica:	GDDR6

### GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione (W):

**DIMENSIONI E PESO**

Altezza (mm):	376
Larghezza (mm):	170
Peso (g):	9670
Profondità (mm):	315.35
Volume (L):	17

**CONDIZIONI AMBIENTALI**

Altitudine di funzionamento:	0 - 3048 m
Altitudine di non-funzionamento:	0 - 12192 m
Intervallo di temperatura:	-40 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	10 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%
Umidità:	10 - 90%

**AUDIO**

Altoparlanti incorporati:	true
---------------------------	------

**ERGONOMIA**

Blocco cavo:	true
--------------	------

**PROCESSORE**

Cache processore (MB):	30
Core delle prestazioni:	8
Cores efficienti:	12
Famiglia processore:	

<b>Frequenza base core efficiente (GHz):</b>	1.8
<b>Frequenza del processore turbo massima (GHz):</b>	5.3
<b>Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core (GHz):</b>	4.6
<b>Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):</b>	5.2
<b>Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):</b>	2.4
<b>Generazione del processore:</b>	Intel Core Ultra (Series 2)
<b>Massima potenza turbo (W):</b>	182
<b>Modello del processore:</b>	265
<b>Numero di core del processore:</b>	20
<b>Numero di processori installati:</b>	1
<b>Numero di threads del processore:</b>	20
<b>Potenza di base del processore (W):</b>	65
<b>Produttore processore:</b>	Intel
<b>Tipo di cache del processore:</b>	Smart Cache

## MEMORIA

<b>Canali di memoria:</b>	Dual-channel
<b>Memoria Grafica Dedicata (GB):</b>	12
<b>Non-ECC:</b>	true
<b>RAM massima supportata (GB):</b>	128
<b>Struttura memoria:</b>	2 x 16

## CARATTERISTICHE

<b>Capacità SSD (GB):</b>	1000
<b>Certificazione:</b>	TCO Certified 10.0

<b>Dimensione SSD:</b>	M.2
<b>Dimensioni dell'unità SSD M.2:</b>	2280 (22 x 80 mm)
<b>NVMe:</b>	true
<b>RAM installata (GB):</b>	32
<b>Tipo di prodotto:</b>	Workstation
<b>Tipo di RAM:</b>	DDR5-SDRAM
<b>Velocità memoria (MHz):</b>	5600

## ARCHIVIAZIONE

<b>Capacità SSD totale (GB):</b>	1000
<b>Interfaccia Solid State Drive (SSD):</b>	PCI Express 4.0
<b>Numero di SSD installati:</b>	1
<b>Numero di unità di archiviazione installate:</b>	1

## ALTRE CARATTERISTICHE

<b>Capacità totale di archiviazione (GB):</b>	1000
---	------

## PRESTAZIONE

<b>Certificazione 80 PLUS:</b>	80 PLUS Platinum
<b>Chip audio:</b>	Realtek ALC623-CG
<b>Chipset scheda madre:</b>	Intel W880
<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>Lettore di schede integrato:</b>	true
<b>Modulo della piattaforma fidata (TPM):</b>	true
<b>Posizionamento supportato:</b>	Vertical
<b>Sistema audio:</b>	High Definition Audio

Slot memoria:	4x DIMM
Supporto di memoria:	SSD
Tecnologia di cablaggio:	10/100/1000Base-T(X)
Tipo drive ottico:	N

## COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Wi-Fi:	false

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Connettività mouse:	Wired
Connettività tastiera:	Wired
Schermo incluso:	false
Software forniti:	Lenovo AI Now
Tastiera inclusa:	true

## CONNETTIVITÀ

Jack combinato per microfono/auricolare:	true
Microfono, spinotto d'ingresso:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C:	1
Quantità DisplayPorts:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	1
Quantità porte USB 2.0:	2

<b>Uscita di linea:</b>	true
<b>versione DisplayPort:</b>	1.4
<b>Versione HDMI:</b>	2.1

## MOUSE

<b>Mouse incluso:</b>	true
-----------------------	------

## MULTIMEDIALE

<b>Numero di altoparlanti:</b>	1
--------------------------------	---

## UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

<b>Prestazioni della GPU fino a (TOPs):</b>	8
<b>Prestazioni della NPU fino a (TOPs):</b>	13
<b>Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):</b>	33
<b>Supporto degli effetti di Windows Studio:</b>	true
<b>Supporto di Sparsity:</b>	true
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU):</b>	Intel AI Boost

## SICUREZZA

<b>Protezione della password:</b>	true
<b>versione Trusted Platform Module (TPM):</b>	2.0

## SISTEMA INFORMATICO

<b>Sistema operativo incluso:</b>	Windows 11 Pro
-----------------------------------	----------------

## DESIGN

<b>Tipo di case:</b>	Tower
----------------------	-------