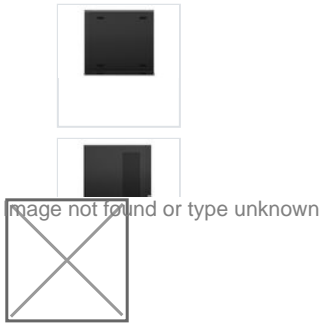


**Modello: TS P3 USFF ULT9-285 64GB 1TB RTX2000ADA W11PR
3YOS**

Codice: 30J50061IX





DESCRIZIONE

TS P3 USFF ULT9-285 64GB 1TB RTX2000ADA W11PR 3YOS

Lenovo ThinkStation P3 Ultra SFF Gen 2. Famiglia processore: Intel Core Ultra 9, Modello del processore: 285. RAM installata: 64 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA RTX 2000 Ada. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 330 W. Tipo di case: Mini Tower. Tipo di prodotto: Stazione di lavoro. Peso: 3,6 kg. 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 RTX 2000 Ada
Modello scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Numero di schede grafiche dedicate:	1
Produttore di GPU integrato:	Intel
Produttore discreto GPU:	NVIDIA
Quantità di porte Mini DisplayPort dell'adattatore grafico:	4
Scheda grafica integrata:	true
Tipo di memoria della scheda grafica:	GDDR6

GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione (W):	330
Frequenza di ingresso alimentatore:	50/60 Hz
Voltaggio di ingresso alimentatore:	100 - 240 V

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	202
Larghezza (mm):	87
Peso (g):	3600
Profondità (mm):	223
Volume (L):	3.9

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):	36
Core delle prestazioni:	8
Cores efficienti:	16
Famiglia processore:	Intel Core Ultra 9
Frequenza base core efficiente (GHz):	1.9
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	5.6
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core (GHz):	4.6
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	5.4
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	2.5
Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Massima potenza turbo (W):	182
Modello del processore:	285
Numero di core del processore:	24
Numero di threads del processore:	24
Potenza di base del processore (W):	65
Produttore processore:	Intel
Tipo di cache del processore:	Smart Cache

MEMORIA

Canali di memoria:	Dual-channel
Memoria Grafica Dedicata (GB):	16
Non-ECC:	true
RAM massima supportata (GB):	128
Struttura memoria:	2 x 32

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	1000
Certificazione:	RoHS compliant TCO Certified, generation 10
Dimensione SSD:	M.2
Dimensioni dell'unità SSD M.2:	2280 (22 x 80 mm)
NVMe:	true
RAM installata (GB):	64
Tipo di prodotto:	Workstation
Tipo di RAM:	DDR5-SDRAM
Velocità memoria (MHz):	5600

ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):	1000
Interfaccia Solid State Drive (SSD):	PCI Express 4.0
Numero di SSD installati:	1

ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):	1000
--	------

PRESTAZIONE

Chip audio:	Realtek ALC623-CG
Chipset scheda madre:	Intel W880
Colore del prodotto:	Black
Modulo della piattaforma fidata (TPM):	true
Sistema audio:	High Definition Audio
Slot memoria:	2x SO-DIMM

Supporto di memoria: SSD

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

Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A: 5

Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: 2

Quantità DisplayPorts: 3

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1

MOUSE

Mouse incluso: true

MULTIMEDIALE

Numero di altoparlanti: 1

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della GPU fino a (TOPs):	8
Prestazioni della NPU fino a (TOPs):	13
Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):	36
Supporto degli effetti di Windows Studio:	true
Supporto di Sparsity:	true
Unità di elaborazione neurale (NPU):	Intel AI Boost

SICUREZZA

Protezione della password:	true
----------------------------	------

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:	Windows 11 Pro
----------------------------	----------------

DESIGN

Tipo di case:	Mini Tower
---------------	------------