

<p>Workstation 32.00000 windows 11 pro intel core ultra 7 1024 gb LENOVO LENOVO MobileWStat TS 21KV001S</p>	
Codice	CK337185
EAN	0198153486687
Marca	LENOVO
Part number	10325606
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.19
Volume (cm ³)	13728
<p>ThinkPad P1 Gen 7 (16" Intel)</p>	
<p>La potenza di cui hai bisogno in un sistema avanzato pronto per l'AI Workstation portatile da 40,64 cm (16") per flussi di lavoro assistiti dall'AI e grafica di livello professionale;</p>	
<p>Sicurezza, gestibilità e affidabilità di livello aziendale fino a Intel vPro® Mobilità autentica, design elegante e Flex Cooling System avanzato per un'affidabilità duratura Memoria LPDDR4X ad alta capacità per eseguire più applicazioni allo stesso tempo Collaborazioni senza interruzioni grazie a connettività potenziata e capacità di rete</p>	
<p>Esteticamente bello e prestazioni ancora migliori Migliora il tuo lavoro ovunque ti trovi con ThinkPad P1 Gen 7 da 40,64 cm (16"): una rivoluzione nelle workstation portatili grazie alla potenza superiore e allo straordinario design elegante. Bilanciando perfettamente forma e funzionalità, questo sistema ridefinisce le prestazioni portatili e garantisce la prontezza per dare il meglio nei scenari di lavoro remoto.</p>	

Workstation Lenovo Certificate per le migliori applicazioni grafiche Tutte le Workstation Lenovo sono certificate dai principali Independent Software Vendor (ISV) per tutte le loro applicazioni in campo grafico spaziando dalle suite Adobe (Photoshop, InDesign, Premier Pro, Illustrator, LightRoom, ecc.) Autodesk (AutoCAD, Maya, Revit, Inventor, Sketchbook, ecc.) Dassault Systemes (3DEXperience, SolidWorks, Catia) PTC Creo, Siemens (NX, SolidEdge ecc.) Avid, FujiFilm, Bentley, Schlumberger, Eizo, Ansys, e molti altri ancora. Per specifiche sulle compatibilità visita www.thinkworkstations.com Su specifiche configurazioni le Workstation Lenovo sono particolarmente indicate per sviluppo in ambito Data Science, Big Data, Deep and Machine Learning oltre che lo sviluppo in ambito AI LLM e Open Source, controllare le specifiche richieste direttamente sul sito del produttore. Inoltre le Workstation Lenovo sono certificate con Linux e grazie al superamento dei test Mil Spec sono robuste e affidabili e in grado di supportare gli utenti anche sul campo.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"

SPECIFICHE

Capacità	1024 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Sistema Operativo	windows 11 pro
Tipo Processore	intel core ultra 7

LETTORI MEMORY/SMART CARD

Compact Flash (CF)	No
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
Multimedia Card (MMC)	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital card (SD)	Si
Secure Digital Mini (MSD)	No
Transflash / Micro SD	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No
MMCplus	No

Lettore di smart card	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	17,05 cm
Larghezza	354,4 cm
Peso senza imballaggio	1820 kg
Profondità	241,2 cm
AUDIO	
Microfono Integrato	Si
RAM	
Frequenza	7467 MHz
RAM	32 GB
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	LPDDR5X
Tipologia della RAM	CAMM module
PROCESSORE	
Modello del processore	155H
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Velocità massima del processore	4,8 GHz
Numero di core del processore	16
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	5,4
Ethernet	Non Presente
Porte USB 2.0	0
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Porte USB 3.0	1
Mini Display Port	No
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore proprietario	No

Porte USB 3.1 - Type C	1
Display Port	No
Porte USB 3.1	0
Wireless (standard)	Wi-Fi 7 (802.11be)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0
GENERALE	
Alimentatore	170.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	Alluminio
Rilevamento Impronta Digitale	Si
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Staccabili 2 in 1	No
Convertibili 2 in 1	No
Alloggiamento per cavo di sicurezza	Si
Formato slot cavo di sicurezza	T-bar standard
AC adapter power	170
GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 4060
Produttore della scheda grafica	Nvidia
MONITOR	
Contrasto	1200 :1
Display	16 "
Luminosità	500 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	2560 x 1600
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Retroilluminazione	Yes
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	165
RGB spazio colore	sRGB
Tipologia HD	WQXGA
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	

Tastierino Numerico	No
Tastiera retroilluminata	Si
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	N
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	0
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1000 GB
BATTERIA	
Battery capacity	90
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Software Incluso	Intel Connectivity Performance Suite
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Bit S.O.	64
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	Rohs
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Livello Capacità AI	AI PC