

<p><b>Workstation 32.00000 windows 11 pro    intel core ultra 7 1024 gb LENOVO    ThinkPad P1 Gen 7 21KV0023IX</b></p>	
Codice	CK337187
EAN	0198153495849
Marca	LENOVO
Part number	21KV0023IX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.18
Volume (cm <sup>3</sup> )	12553.125
<p><b>ThinkPad P1 Gen 7 (16" Intel)</b>    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 LPCCAMM2 ad alta capacità per eseguire più applicazioni allo stesso tempo    Collaborazioni senza interruzioni grazie a connettività potenziata e capacità di rete    Esteticamente bello e prestazioni ancora migliori</p>	
<p>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>	
<p>Workstation Lenovo Certificate per le migliori applicazioni grafiche</p>	

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](http://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)	No
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	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	1,7 cm
Larghezza	354 cm
Peso senza imballaggio	2,95 kg
Profondità	241 cm
<b>AUDIO</b>	
Microfono Integrato	Si
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	7500 MHz
RAM	32 GB
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	LPDDR5X
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	165H
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
<b>CONNESSIONI</b>	
Bluetooth Versione	5,3
Ethernet	Non Presente
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Mini Display Port	No
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore proprietario	No
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
HDMI micro	No
Altre Connessioni	Standard Ports 1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), Always On

	1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with USB PD 3.0 (135W input) and DisplayPort 1.4 2x USB-C® (Thunderbolt 4 / USB4® 40Gbps), with USB PD 3.0 (135W input) and DisplayPort 2.1 1x HDMI® 2.1, up to 8K/60Hz or 4K/240Hz 1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm) 1x SD Express 7.0 card reader 1x Security keyhole
<b>Generale</b>	
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
Tipo di prodotto	Mobile Workstation
<b>Grafica</b>	
Grafica Integrata	No
Memoria Dedicata	8000 MB
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 4070
Produttore della scheda grafica	Nvidia
<b>Monitor</b>	
Display	16 "
Luminosità	500 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	2560 x 1600
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Retroilluminazione	Yes
Tipologia HD	WQXGA
<b>Tastiera e Sistema di Puntamento</b>	
Tastierino Numerico	No
Tastiera retroilluminata	Si
<b>Unità Ottiche</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>Memoria di Massa</b>	

Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
<b>WEBCAM</b>	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	No
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Bit S.O.	64
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Altre Certificazioni	<p>Green Certifications</p> <p>ENERGY STAR® 9.0</p> <p>EPEAT Gold Registered</p> <p>RoHS compliant</p> <p>TCO Certified 9.0</p> <p>Other Certifications</p> <p>Eyesafe® Certified 2.0</p> <p>TÜV Rheinland® Low Blue Light</p> <p>Mil-Spec Test</p> <p>MIL-STD-810H military test passed</p> <p>ISV Certifications</p> <p>Please visit ISV certifications for Lenovo® Workstations</p>
Energy star	Si
<b>SOLUZIONI</b>	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Livello Capacità AI	AI PC