

Lenovo ThinkPad P14s Gen 5 (AMD)



Artikel	140950
Herstellernummer	21ME000EGE
EAN	0198153283415
Lenovo	

Leiten Sie Ihr Team von überall aus: ultrastarke Leistung für unterwegs

- Unsere flachste und leichteste mobile Workstation mit hochauflösenden 14"-Display-Optionen
- KI-gestützte Produktivität und verbesserte Effizienz, damit Sie überall arbeiten können
- ISV-Zertifizierungen (unabhängige Softwareanbieter) wie Adobe®, Altair® und AVID®
- Erfüllt die vielfältigen Bedürfnisse von Pädagogen, Studierenden und Berufseinsteigern

Zusammenfassung

Leiten Sie Ihr Team von überall aus: ultrastarke Leistung für unterwegs

- Unsere flachste und leichteste mobile Workstation mit hochauflösenden 14"-Display-Optionen
- KI-gestützte Produktivität und verbesserte Effizienz, damit Sie überall arbeiten können
- ISV-Zertifizierungen (unabhängige Softwareanbieter) wie Adobe®, Altair® und AVID®
- Erfüllt die vielfältigen Bedürfnisse von Pädagogen, Studierenden und Berufseinsteigern

Lenovo ThinkPad P14s Gen 5 (AMD), AMD Ryzen™ 7, 3,3 GHz, 35,6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixel, 32 GB, 1 TB

Lenovo ThinkPad P14s Gen 5 (AMD). Produkttyp: Mobiler Arbeitsplatz, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 7, Prozessor: 8840HS, Prozessor-Taktfrequenz: 3,3 GHz. Bildschirmdiagonale: 35,6 cm (14"), HD-Typ: WUXGA, Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel. Speicherkapazität: 32 GB, Interner Speichertyp: DDR5-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 1 TB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon 780M. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Leistungen

Motherboard Chipsatz AMD SoC

Akku/Batterie

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	5 - 43 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	8 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Maximum Versandhöhe	3048 m

Akku-/Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batteriekapazität	52,5 Wh

Software

Betriebssystemarchitektur	64-Bit
Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro

Energie

Netzteilstärke	65 W
Netzteilfrequenz	50/60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V

Neuronale Prozessoreinheit (NPU)

Neuronale Prozessoreinheit (NPU)	AMD Ryzen AI
Gesamtleistung des Prozessors bis zu	38 TOPs
NPU-Leistung bis zu	16 TOPs

Design

Name der Farbe	Black
Produkttyp	Mobiler Arbeitsplatz
Produktfarbe	Schwarz
Formfaktor	Klappgehäuse

Gewicht und Abmessungen

Breite	315,9 mm
Tiefe	223,7 mm
Höhe	17,7 mm
Gewicht	1,31 kg

Kamera

Auflösung Frontkamera (numerisch)	5 MP
Infrarot (IR)-Kamera	Ja
Privatsphärenkamera	Ja
Art der Privatsphäre	Sichtschutzblende

Tastatur

Eingabegerät	ThinkPad UltraNav
Numerisches Keypad	Nein
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Ja
Tastatursprache	Deutsch

Audio

Audio-Chip	Realtek ALC3287
Anzahl eingebauter	2

Grafik

Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Eingebaute Grafikkadaper	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	AMD
Separater Grafikkadaper	Nein
On-Board-Grafikkadaperfamilie	AMD Radeon
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon 780M

Sicherheit

Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Fingerabdruckscanner	Ja
Smartcard-Leser	Ja
Windows Hello	Ja
Trusted Platform Module (TPM) Version	Ja
Trusted Platform Module (TPM) Version	2.0

Speicher

Speicherkapazität	32 GB
Interner Speichertyp	DDR5-SDRAM
Speichertaktfrequenz	5600 MHz
Memory Formfaktor	SO-DIMM
Speicherlayout	2 x 16 GB
Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal	96 GB

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl Thunderbolt 4-Ports	2
Intel® Thunderbolt 4	Ja
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
USB - Schlafen-und-Laden	Ja

Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Antennentyp	2x2
Ethernet/LAN	Ja
Bluetooth	Ja
Nahfeldkommunikation (NFC)	Nein
WWAN	Hochrüstbar

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
---------------------	-----

Lautsprecher	
Lautsprecherleistung	2 W
Eingebautes Mikrofon	Ja
Mikrofonanzahl	2

Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 7
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 8000 Series
Prozessor	8840HS
Anzahl Prozessorkerne	8
Prozessor Boost-Frequenz	5,1 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	3,3 GHz
Prozessor-Cache	24 MB
Prozessor Cache Typ	L2 & L3
Grundleistung des Prozessors	28 W

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	1 TB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	1 TB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	1 TB
SSD Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Integrierter Kartenleser	Nein

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	35,6 cm (14")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Touchscreen	Nein
HD-Typ	WUXGA
Panel-Typ	IPS
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Natives Seitenverhältnis	16:10
Blendfreier Bildschirm	Ja
Helligkeit	400 cd/m ²
RGB-Farbraum	sRGB
Farbskala	100%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.