

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4



Artikel	136829
Herstellernummer	12LN001EGE
EAN	0196804583044
Lenovo	

Kompakt und doch leistungsstark genug für jede Aufgabe

- Ultrakompakter Desktop-PC mit bis zu Windows 11 Pro
- Bis zu Intel® Core™ i5 Mobilprozessor der 13. Generation
- Vielseitig und energieeffizient, findet auch auf kleinstem Raum Platz
- Blitzschneller SSD-Massenspeicher, kombiniert mit Festplattenspeicher
- Rundum sicher, mühelos skalierbar und robust
- Ideal für Start-ups aller Art sowie kleine bis mittelständische Unternehmen

Zusammenfassung

Kompakt und doch leistungsstark genug für jede Aufgabe

- Ultrakompakter Desktop-PC mit bis zu Windows 11 Pro
- Bis zu Intel® Core™ i5 Mobilprozessor der 13. Generation
- Vielseitig und energieeffizient, findet auch auf kleinstem Raum Platz
- Blitzschneller SSD-Massenspeicher, kombiniert mit Festplattenspeicher
- Rundum sicher, mühelos skalierbar und robust
- Ideal für Start-ups aller Art sowie kleine bis mittelständische Unternehmen

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4, Intel® Core™ i5, i5-13420H, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro, 64-Bit

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5, Prozessor: i5-13420H. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel® UHD Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro, Betriebssystemarchitektur: 64-Bit. Stromversorgung: 65 W. Gehäusetyyp: Mini PC. Produkttyp: Mini-PC. Gewicht: 1,11 kg. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate TCO, ENERGY STAR,

Speicher

Speicherkapazität	16 GB
RAM-Speicher maximal	32 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM

EPEAT Gold, ErP

Speicherlayout 1 x 16 GB
Speicherkartensteckplätze 2x SO-DIMM
Speichertaktfrequenz 3200 MHz

Software

Installiertes Betriebssystem Windows 11 Pro
Betriebssystemarchitektur 64-Bit

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS
Zertifizierung ENERGY STAR 8.0 EPEAT
Gold ErP Lot 3 and Lot 7 TCO
Certified 9.0 RoHS compliant

Energie

Stromversorgung 65 W
Stromversorgung - Eingang 100 - 240 V
Spannung
Stromversorgung - 50 - 60 Hz
Eingangsfrequenz

Lieferumfang

Anzeige enthalten Nein
Maus enthalten Ja
Tastatur enthalten Ja

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 10 - 35 °C
Temperaturbereich bei -40 - 60 °C
Lagerung
Relative Luftfeuchtigkeit in 20 - 80%
Betrieb
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 20 - 90%
Höhe bei Betrieb -15,2 - 3048 m
Höhe bei Lagerung -15,2 - 10668 m

Design

Gehäusotyp Mini PC
Name der Farbe Black
Volumen (l) 1 l
Kabelsperre-Slot Ja
Slot-Typ Kabelsperre Kensington
Produktfarbe Schwarz

Grafik

Separater Grafikkadapater Nein
Eingebaute Grafikkadapater Ja
Separates Grafikkartenmodell Nicht verfügbar
Hersteller der eingebauten Intel
GPU
On-Board- Intel® UHD Graphics
Grafikkadapaterfamilie

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 2
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 3
Anzahl der Anschlüsse vom Typ
A
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ
C
Anzahl HDMI-Anschlüsse 1
HDMI-Version 2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse 1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 1
(RJ-45)
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Ja
Anschluss

Gewicht und Abmessungen

Breite 179 mm
Tiefe 182,9 mm
Höhe 36,5 mm
Gewicht 1,11 kg
Verpackungsbreite 140 mm
Verpackungstiefe 262 mm
Verpackungshöhe 500 mm
Paketgewicht 5,18 kg

Leistungen

Motherboard Chipsatz Intel SoC
Audio-Chip Realtek ALC256
Audio-System High Definition Audio
Eingebaute Lautsprecher Ja
Anzahl der Lautsprecher 1
Passwortschutz Ja
Passwortschutz-Art BIOS, Supervisor, HDD
Trusted Platform Module (TPM) Ja
Produkttyp Mini-PC

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität 512 GB
Speichermedien SSD
Optisches Laufwerk - Typ Nein
Gesamtkapazität der SSDs 512 GB
Anzahl SSD installiert 1
SSD Speicherkapazität 512 GB
SSD Schnittstelle PCI Express 4.0
NVMe Ja
SSD-Formfaktor M.2
Integrierter Kartenleser Nein

Netzwerk

Eingebautes
Grafikkartenmodell

Intel® UHD Graphics

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	100,1000 Mbit/s
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Hersteller von WLAN-Controllern	Intel
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6 AX201
Antennentyp	2x2
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5
Prozessorgeneration	Intel® Core™ i5 Prozessoren der 13. Generation
Prozessor	i5-13420H
Anzahl Prozessorkerne	8
Prozessor-Threads	12
Prozessor Boost-Frequenz	4,6 GHz
Leistungskerne	4
Effiziente Kerne	4
Leistungskern maximale Turbofrequenz	4,6 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz	3,4 GHz
Prozessor-Cache	12 MB
Prozessor Cache Typ	Smart Cache
Grundleistung des Prozessors	45 W
Maximale Turboleistung	95 W

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