

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkcentre-neo-50t-g6-intel-core-ultra-5-225-16gb-ddr5-512gb-w11p-p-360718.html>



LENOVO ThinkCentre neo 50t G6 Intel Core Ultra 5 225 16GB DDR5 512GB W11P

Cena brutto	3 520,82 zł
Cena netto	2 862,45 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48079602
Kod producenta	13BD0035PB
Kod EAN	199271016237

Opis produktu

Opis

Komputer Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 został zaprojektowany z myślą o wydajności i wydajności. Wyposażony w 10-rdzeniowy procesor Intel Core Ultra 5, zapewnia prędkość do 4,9 GHz, umożliwiając płynną wielozadaniowość i imponujące przetwarzanie danych. Dzięki 16 GB pamięci DDR5 SDRAM przepływ pracy będzie szybszy i bardziej wydajny, niezależnie od tego, czy chodzi o obsługę wymagających aplikacji, czy wykonywanie codziennych zadań. Niezawodna pamięć SSD systemu wykorzystująca technologię PCI Express 4.0 zapewnia szybki dostęp do danych i prędkość transferu, zwiększając ogólną wydajność. Dodatkowe funkcje obejmują zaawansowane możliwości sieciowe dzięki kontrolerowi Realtek Ethernet, zapewniającemu stabilne i szybkie połączenie z Internetem. Zintegrowana obsługa dźwięku wysokiej rozdzielczości z kodekiem Realtek ALC623-CG zapewnia wciągające wrażenia dźwiękowe, dzięki czemu nadaje się do różnych zastosowań, od konsumpcji multimedialnych po profesjonalne prezentacje. Dzięki certyfikacji ENERGY STAR 9.0 komputer Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 jest energooszczędny, minimalizując zużycie energii przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiej wydajności.

Produkt:

Nazwa:

LENOVO ThinkCentre neo 50t G6 Intel Core Ultra 5 225 16GB
DDR5 512GB W11P

Opis:

Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 6 13BD - Wieża Core Ultra 5
225 / do 4.9 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal
Encryption 2, NVMe - Nagrywarka DVD - Intel Graphics - IEEE
802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.4, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7) -
Win 11 Pro - monitor: brak - klawiatura: Angielska - Europejska
- czarny - Lenovo TopSeller
0199271016237

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w serwisie

Ogólne

Typ:

Komputer osobisty

Rodzaj produktu:

Wieża

Wbudowane urządzenia:

Głośnik

Wbudowany system zabezpieczeń:

Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Kolor:

Czarny

Lokalizacja:

Język: Polish / region: Polska

Procesor / Chipset

CPU:

Intel Core Ultra 5 (Seria 2) 225

Max Turbo Speed:

4.9 GHz

Ilość rdzeni:

10-rdzeniowy

Ilość procesorów:

1

Max ilość procesorów:

1

Typ chipsetu:

Intel B860

Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU)

Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):

Intel AI Boost

Wydajność NPU do (TOPS):	13 TOPS
Całkowita wydajność procesora do (TOPS):	23 TOPS
Wsparcie dla typów danych AI na NPU:	INT8
Wsparcie dla rzadkości:	Tak
Obsługiwane ramy oprogramowania AI przez NPU:	DirectML, OpenVINO, WebNN, WindowsML, ONNX RT
Wsparcie dla efektów studia Windows:	Tak
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	20 MB
Pamięć podręczna na procesor:	20 MB
RAM	
Zainstalowana:	16 GB (zainstalowane) / 64 GB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci:	5600 MT/s
Rodzaj obudowy:	DIMM 288-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy:	Niebuforowana, dwa kanały DDR
Cechy konfiguracji:	1 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - M.2 2280
Pojemność:	1 x 512 GB
Typ interfejsu:	PCI Express 4.0 x4
Cechy:	TCG Opal Encryption 2, NVM Express (NVMe)
Napęd optyczny	
Typ:	DVD±RW Nagrywarka DVD - SATA
Czytnik kart	
Typ:	Czytnik kart
Obsługiwane karty pamięci błyskowej:	Karta pamięci SD
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	Intel Graphics pamięć video współdzielona (UMA) - do 4 TOPS
Wyjście sygnału audio	
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Urządzenie wejściowe	
Typ:	Mysz, klawiatura
Klawiatura	
Nazwa klawiatury:	Lenovo Calliope Keyboard
Interfejs:	USB
Lokalizacja i układ:	Angielska - Europejska
Mysz	
Nazwa myszy:	Lenovo Calliope Mouse
Interfejs:	USB
Praca w sieci	
Kontroler ethernet:	Realtek RTL8111K
Obsługa sieci bezprzewodowej LAN:	Tak
Bezprzewodowa karta NIC:	Realtek RTL8922AE
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.4, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)
Cechy:	Podwójny strumień (2x2)
Rozszerzenie / połączenie	
Sloty:	2 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card - 2280 (na SSD) 1 PCIe 4.0 x16 - pełna wysokość 1 PCIe 3.0 x1 - pełna wysokość
Interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 przód) (transfer danych, 15 W) 4 x USB 2.0 (2 z przodu, 2 z tyłu) 3 x USB 3.2 Gen 1 (2 przód, 1 tył) 1 x słuchawki/mikrofon (1 przód) 1 x mikrofon (1 przód) 1 x HDMI (1 tylne) (zgodność z TMDS) 1 x DisplayPort 1.4 (1 tylne) 1 x VGA (1 tylne) 1 x LAN (1 tylne) 1 x wyjście liniowe audio (1 tylne) 1 x USB 3.2 Gen 1 (1 tylne) (obsługa SmartPower On)
Różne	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), pętla kłódki, przełącznik antywłamaniowy obudowy, beznarzędziowy dostęp do

Typ Gniazda Zabezpieczającego: Zgodność z normami:	obudowy Gniazdo bezpieczeństwa Kensington RoHS, FIPS 140-2, WEEE, REACH, TCG Certified, TUV Rheinland Ultra Low Noise Certification Lenovo TopSeller
Program sprzedaży producenta: Zasilanie	
Rodzaj urządzenia:	Zasilacz
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Moc wyjściowa:	200 wat
Wydajność:	90%
System operacyjny / Oprogramowanie	
Dołączony system operacyjny:	Windows 11 Pro angielski / polski
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Silver
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	9.0
Wymiary i waga	
Szerokość:	14.5 cm
Głębokość:	29.22 cm
Wysokość:	36.5 cm
Waga:	5.8 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.