

Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 4 i5-12400 8GB DDR4 3200 SSD256 UHD Graphics 730 W11Pro 3Y OnSite

Indeks: **480861** Producent: **LENOVO** Kod producenta: **12JB003HPB**

Cena: 2,544.19 zł

Opis

Lenovo ThinkCentre neo 50t Gen 4 i5-12400 8GB DDR4 3200 SSD256 UHD Graphics 730 W11Pro 3Y OnSite

Producent: Lenovo

Procesor

- Typ procesora: Intel® Core™ i5
- Wydajne rdzenie: 6
- Producent procesora: Intel
- Maksymalne taktowanie procesora: 4,4 GHz
- Cache procesora: 18 MB
- Model procesora: i5-12400
- Liczba wątków: 12
- Liczba rdzeni procesora: 6
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo: 4,4 GHz
- Maksymalna moc turbo: 117 W
- Podstawowa moc procesora: 65 W
- Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności: 2,5 GHz
- Generacja procesora: 12th gen Intel® Core™ i5

Grafika

- Model dedykowanej karty graficznej: Niedostępny
- Wbudowana karta graficzna: Tak
- Dedykowana karta graficzna: Nie
- Model wbudowanej karty graficznej: Intel UHD Graphics 730
- Typ zintegrowanej karty graficznej: Intel® UHD Graphics
- Producent wbudowanego procesora graficznego: Intel

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Prędkość zegara pamięci: 3200 MHz
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Układ pamięci: 1 x 8 GB
- Pamięć RAM: 8 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4-SDRAM
- Gniazda pamięci: DIMM x 4

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Kensington Lock: Tak
- Objętość: 13,6 l
- Okienko: Nie
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Obudowa: Tower

Moc

- Zasilanie: 180 W
- Częstotliwość wejściowa zasilania: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe zasilacza: 100 - 240 V

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 5,5 kg
- Głębokość produktu: 294 mm
- Wysokość produktu: 340 mm
- Szerokość produktu: 145 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 7,5 kg
- Wysokość opakowania: 530 mm
- Głębokość opakowania: 395 mm
- Szerokość opakowania: 245 mm

Warunki pracy

- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3048 m
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%
- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): 0 - 12192 m
- Zakres temperatur (eksploatacja): 5 - 35 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C

Sieć

- Bluetooth: Tak
- Typ anteny: 2x2
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Model kontrolera WLAN: Intel Wi-Fi 6 AX201
- Technologia okablowania: 10/100/1000Base-T(X)
- Producent karty WLAN: Intel
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.1
- Wi-Fi: Tak

Wydajność

- Układ audio: Realtek ALC222-CG
- System dźwięku: Dźwięk wysokiej jakości
- Układ płyty głównej: Intel B760
- Rodzaj ochrony hasłem: HDD, BIOS, Supervisor, Zasilanie włączone
- Wbudowane głośniki: Tak
- Moduł TPM (Trusted Platform Module): Tak
- Ochrona hasłem: Tak

- Typ produktu: PC
- Ilość głośników: 1

Zawartość opakowania

- Klawiatura w zestawie: Tak
- Dołączony wyświetlacz: Nie
- Dołączona myszka: Tak
- Możliwość podłączenia klawiatury: Przewodowa
- Możliwość podłączenia myszy: Przewodowa

Oprogramowanie

- Język systemu operacyjnego: Angielski, Polski
- Zainstalowany system operacyjny: Windows 11 Pro PL

Nośnik danych

- Napęd optyczny: Nie
- Liczba zainstalowanych dysków: 1
- Obsługiwane karty pamięci: SDXC, SD, SDHC
- Nośniki: SSD
- Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
- Pojemność pamięci SSD: 256 GB
- Typ dysku SSD: M.2
- Interfejs pamięci SSD: PCI Express 4.0
- NVMe: Tak
- Całkowita pojemność dysków SSD: 256 GB
- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Całkowita pojemność dysków: 256 GB

Porty i interfejsy

- Ilość DisplayPort: 1
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Ilość portów HDMI: 1
- Mikrofon: Tak
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Wersja HDMI: 1.4b
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C: 1
- Szeregowe porty komunikacyjne: 1

Szanse na przetrwanie

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): TCO, REACH, WEEE, RoHS

Stan

Nowy