

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkcentre-neo-50q-gen-4-i5-13420h-8gb-ddr4-3200-ssd512-intel-uhd-graphics-w11pro-black-p-303180.html>



Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4 i5-13420H 8GB DDR4 3200 SSD512 Intel UHD Graphics W11Pro Black

Cena brutto	2 754,99 zł
Cena netto	2 239,83 zł
Numer katalogowy	KOMLEVKOPM193
Kod producenta	12LN0025PB
Kod EAN	197529125069
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,6 GHz
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	3
Typ produktu	Mini PC
Efektywne rdzenie	4
Klawiatura w zestawie	Tak
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Liczba portów USB 2.0	2
Wydajne rdzenie	4
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Dołączona myszka	Tak
Generacja procesora	Intel® Core™ i5 13. generacji
Podstawowa moc procesora	45 W
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Typ dysku SSD	M.2
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Nośniki	SSD
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Producent karty WLAN	Intel
Wersja HDMI	2.1
Obudowa	Mini PC
Maksymalna moc turbo	95 W
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak

Wersja DisplayPort	1.4
System dźwięku	Dźwięk wysokiej jakości
Układ audio	Realtek ALC256
Objętość	1 l
Układ pamięci	1 x 8 GB
Liczba wątków	12
Maksymalne taktowanie procesora	4,6 GHz
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Bluetooth	Tak
Ilość DisplayPort	1
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ anteny	2x2
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,RoHS,ErP,EPEAT Gold,TCO
Pamięć RAM	8 GB
Konfigurowalne niższe TDP	35 W
Ilość portów HDMI	1
Napęd optyczny	Nie
Język systemu operacyjnego	Polski,Angielski
Dołączony wyświetlacz	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Rodzaj ochrony hasłem	BIOS,Supervisor,HDD
Dedykowana karta graficzna	Nie
Zasilanie	65 W
Model kontrolera WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Maksymalna konfiguracja CPU	1
NVMe	Tak
Cache procesora	12 MB
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 90%
Ilość głośników	1
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Typ gniazda zamka kabla	Kensington

Pojemność pamięci SSD	512 GB
Ochrona hasłem	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Wysokość produktu	36,5 mm
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	-15,2 - 3048 m
Szerokość produktu	179 mm
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	-15,2 - 10668 m
Głębokość produktu	182,9 mm
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Wysokość opakowania	500 mm
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Waga wraz z opakowaniem	5,18 kg
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Waga produktu	1,11 kg
Szerokość opakowania	140 mm
Układ płyty głównej	Intel SoC
Głębokość opakowania	262 mm
Producent procesora	Intel
Kolor produktu	Czarny
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wi-Fi	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Liczba zainstalowanych dysków	1
Kensington Lock	Tak
Wbudowana karta graficzna	Tak
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,4 GHz
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Wersja Bluetooth	5.1

Opis produktu

- Gwarancja: F036M