

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/komputer-thinkcentre-neo-50q-tiny-g5-13b9000mpb-w11pro-core-5-210h-16gb-1tb-int-3y-os-p-373212.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Komputer ThinkCentre Neo 50q Tiny G5 13B9000MPB W11Pro Core 5 210H/16GB/1TB/INT/3Y OS

Cena brutto	3 985,99 zł
Cena netto	3 240,64 zł
Numer katalogowy	RDLNVBNUIJWD000
Kod producenta	13B9000MPB
Kod EAN	198158169912
Liczba rdzeni	8
Cache L3	12 MB
Porty USB	2 x USB 2.0 Type-A
Moc zasilacza	90 W
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Pozostałe porty we/wy	1 x RJ-45
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Producent chipsetu	Intel
Porty wideo	1 x DisplayPort
Napęd optyczny	Brak
Typ dysku	SSD
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Waga	1.13
Szerokość	179
Akcesoria w zestawie	Mysz Klawiatura
Wysokość	36.5
TCO Certified	Tak
Głębokość	182.9
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Format szerokości SSD	M.2 2280
Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Seria procesora (Intel Core Ultra)	Seria druga
Uwaga	CE+WEEE
Intel vPro	Nie

System operacyjny	Windows 11 Pro
Model karty graficznej	Intel Graphics
Zainstalowana pamięć RAM	16
Obudowa	Tiny
Maks. wielkość pamięci	64
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Core 5 210H
Interfejs sieciowy	1 x 10/100/1000 Mbit/s
Taktowanie procesora (Boost)	4.8
Liczba wątków	12
Rodzina procesora	Intel Core
Pojemność SSD	1

Opis produktu

Ten komputer to prawdziwa perełka wśród nowości i zapowiedzi, które trafiają na rynek. Dzięki zastosowaniu najnowszej generacji procesora Intel Core 5 210H z taktowaniem do 4.8 GHz, możesz cieszyć się wydajnością na najwyższym poziomie. Cache L3 o pojemności 12 MB zapewnia szybkie i płynne działanie, bez obaw o spowolnienia czy przycięcia.

Jedną z kluczowych zalet tego komputera jest zainstalowana pamięć RAM o imponującej pojemności 16 GB, z możliwością rozbudowy nawet do 64 GB. Dzięki zastosowaniu pamięci typu SODIMM DDR5, możesz być pewien, że Twój komputer będzie działał sprawnie nawet podczas najbardziej wymagających zadań.

Wymiary tego komputera sprawiają, że doskonale sprawdzi się zarówno w biurze, jak i w domowym zaciszu. Jego kompaktowa obudowa pozwala zaoszczędzić cenne miejsce na biurku, jednocześnie nie rezygnując z wysokiej wydajności i funkcjonalności. To idealne rozwiązanie dla osób ceniących sobie ergonomię i design.

Dzięki zastosowaniu systemu operacyjnego Windows 11 Pro, korzystanie z tego komputera staje się prawdziwą przyjemnością. Intuicyjny interfejs, szybkość działania oraz bogate możliwości personalizacji sprawiają, że praca staje się efektywniejsza i bardziej komfortowa.