

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkcentre-m75s-g5-amd-ryzen-5-8500g-16gb-ddr5-512gb-ssd-m2-slim-dvd-rambo-9mm-w11p-3y-os-p-279183.html>



LENOVO ThinkCentre M75s G5 AMD Ryzen 5 8500G 16GB DDR5 512GB SSD M.2 Slim DVD Rambo 9mm W11P 3y OS

Cena brutto	3 617,48 zł
Cena netto	2 941,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47310433
Kod producenta	12TA0004PB
Kod EAN	198153579150

Opis produktu

Opis

Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 został zaprojektowany tak, aby zapewnić zarówno moc, jak i wydajność dla nowoczesnego profesjonalisty. Jego rdzeniem jest 6-rdzeniowy procesor AMD Ryzen 5 8500G i 16 GB pamięci RAM DDR5, które zapewniają moc potrzebną do obsługi wymagających aplikacji i wielozadaniowości. Dysk SSD o pojemności 512 GB, wykorzystujący technologię NVMe i TCG Opal Encryption 2, oferuje obszerną pamięć masową o zwiększonym bezpieczeństwie i szybkim dostępie do danych.

Łączność jest wszechstronna, z portami USB 3.2 Gen 1, USB-C i wieloma wyjściami wideo, w tym DisplayPort 1.4a i HDMI, co ułatwia podłączenie do różnych urządzeń i wyświetlaczy. Niewielka obudowa nie tylko oszczędza miejsce, ale także zapewnia 90% sprawność zasilacza, podkreślając zaangażowanie w efektywność energetyczną dzięki certyfikatom ENERGY STAR 8.0 i EPEAT Gold.

Funkcje bezpieczeństwa są kompleksowe, obejmując dyskretny układ TPM 2.0, procesor bezpieczeństwa Pluton i gniazdo bezpieczeństwa Kensington w celu ochrony przed zagrożeniami fizycznymi i cyfrowymi. Niezależnie od tego, czy chodzi o biznes, czy rozrywkę, Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 wyróżnia się jako inteligentny, bezpieczny i zrównoważony wybór.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajna wydajność**

Wyposażony w 6-rdzeniowy procesor AMD Ryzen 5 8500G i 16 GB pamięci RAM DDR5, Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 oferuje solidną wydajność do wielozadaniowości i wymagających aplikacji. Wysokie taktowanie do 5 GHz zapewnia szybkie wykonywanie zadań, dzięki czemu idealnie nadaje się zarówno do pracy, jak i zabawy.

- **Duża pamięć masowa i szybki dostęp do danych**

Dzięki dyskowi SSD o pojemności 512 GB, który obsługuje NVMe i TCG Opal Encryption 2, użytkownicy korzystają z krótkich czasów rozruchu, szybkiego dostępu do danych i bezpiecznego przechowywania. Interfejs PCI Express 4.0 x4 zwiększa szybkość i wydajność transferu danych, zapewniając płynne działanie komputera.

- **Zaawansowane opcje łączności**

Model ten oferuje szereg opcji łączności, w tym porty USB 3.2 Gen 1 z ładowaniem 15 W, USB-C 3.2 Gen 1 oraz wiele wyjść DisplayPort 1.4a i HDMI. Funkcje te zapewniają kompatybilność z szeroką gamą urządzeń peryferyjnych i wyświetlaczy, zarówno w zastosowaniach profesjonalnych, jak i multimedialnych.

- **Niezawodna i przyjazna dla środowiska konstrukcja**

Certyfikat ENERGY STAR 8.0 i ocena EPEAT Gold podkreślają zaangażowanie Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 w efektywność energetyczną i zrównoważony rozwój. Zastosowanie zasilacza o sprawności 90% jeszcze bardziej zmniejsza emisję dwutlenku węgla, co sprawia, że jest to ekologiczny wybór dla każdego użytkownika.

- **Ulepszone funkcje bezpieczeństwa**

Bezpieczeństwo jest traktowane priorytetowo dzięki takim funkcjom jak dyskretny układ zabezpieczający Trusted Platform Module (TPM 2.0), procesor zabezpieczający Pluton i gniazdo zabezpieczające Kensington. Te zintegrowane środki bezpieczeństwa chronią poufne dane i zabezpieczają przed nieautoryzowanym dostępem, zapewniając użytkownikom spokój ducha.

Produkt:

Nazwa:	LENOVO ThinkCentre M75s G5 AMD Ryzen 5 8500G 16GB
Opis:	DDR5 512GB SSD M.2 Slim DVD Rambo 9mm W11P 3y OS Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 12TA - SFF Ryzen 5 8500G / do 5 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal Encryption 2, NVMe - Nagrywarka DVD - Radeon 740M - Gigabit Ethernet - Win 11 Pro - monitor: brak - klawiatura: Międzynarodowy Angielski - czarny - Lenovo TopSeller
EAN:	0198153579150
Reklamacje:	36 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Typ:	Komputer osobisty
Rodzaj produktu:	SFF
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:	AMD Ryzen 5 8500G
Częstotliwość zegara:	3.5 GHz
Max Turbo Speed:	5 GHz
Ilość rdzeni:	6-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	1
L2 cache:	6 MB
Typ chipsetu:	AMD PRO 665
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	Pamięć podręczna L3 - 16 MB
Pamięć podręczna na procesor:	16 MB
RAM	
Zainstalowana:	16 GB (zainstalowane) / 64 GB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci:	5200 MHz
Znamionowa Szybkość Pamięci:	5600 MHz
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, NVMe Express (NVMe)
Kontroler pamięci masowej	
Typ:	1 x SATA
Rodzaj interfejsu kontrolera:	SATA 6Gb/s
Napęd optyczny	
Typ:	DVD±RW Nagrywarka DVD - SATA
Czytnik kart	
Typ:	Czytnik kart 3 w 1
Obsługiwane karty pamięci błyskowej:	Karta pamięci SD, karta pamięci SDHC, Karta Pamięci SDXC
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	AMD Radeon 740M pamięć video współdzielona (UMA)
Interfejsy wideo:	HDMI, DisplayPort
Maksymalna ilość obsługiwanych monitorów:	3
Wyjście sygnału audio	
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Urządzenie wejściowe	
Typ:	Mysz, klawiatura
Klawiatura	
Nazwa klawiatury:	Lenovo Traditional Keyboard
Interfejs:	USB
Lokalizacja i układ:	Międzynarodowy Angielski
Mysz	
Nazwa myszy:	Lenovo Calliope Mouse
Interfejs:	USB
Praca w sieci	
Kontroler ethernet:	Realtek RTL8111FP

Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Cechy:	Uaktywnienie z sieci LAN (WoL)
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	1 (całkowity) / 0 (wolna) x zewnętrzny 5,25" Slim Line 1 (całkowity) / 1 (wolna) x wewnętrzny 3,5"
Sloty:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe 3.0 x16 - ekonomiczny 1 (całkowity) / 1 (wolna) x PCIe 3.0 x1 - ekonomiczny 2 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card (na SSD) 1 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card (na WLAN)
Interfejsy:	2 x USB 3.2 Gen 1 (2 z przodu) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 z przodu) (ładowanie 15W) 1 x słuchawki/mikrofon (1 z przodu) 1 x mikrofon (1 z przodu) 4 x USB 2.0 (4 tylne) 2 x DisplayPort 1.4a 1 x HDMI 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x wyjście liniowe audio
Różne	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), pętla kłódki, procesor zabezpieczeń Pluton
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zgodność z normami:	RoHS, FIPS 140-2, GREENGUARD, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified, TCO Certified 9.0 Lenovo TopSeller
Program sprzedaży producenta:	
Zasilanie	Zasilacz
Rodzaj urządzenia:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wymagane napięcie:	260 wat
Moc wyjściowa:	90%
Wydajność:	
System operacyjny / Oprogramowanie	
Dołączony system operacyjny:	Windows 11 Pro angielski / polski
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	8.0
Ślad Węglowy:	479 emisja węgla w kg
CF Ogółem / Odchylenie Standardowe jednostki (kg CO2e):	103
Wersja PAIA:	1.4.0
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata - u użytkownika
Wymiary i waga	
Szerokość:	9.25 cm
Głębokość:	29.77 cm
Wysokość:	33.95 cm
Waga:	4.6 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	19.5 cm
Głębokość transportowa:	39.5 cm
Wysokość transportowa:	53 cm
Waga transportowa:	7.5 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 80%

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