

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkcentre-m75s-g5-amd-ryzen-7-8700g-16gb-512gb-ssd-m2-pcie-slim-dvd-rambo-w11p-3y-os-p-360633.html>



LENOVO ThinkCentre M75s G5 AMD Ryzen 7 8700G 16GB 512GB SSD M.2 PCIe Slim DVD Rambo W11P 3Y OS

Cena brutto	6 341,47 zł
Cena netto	5 155,66 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48619811
Kod producenta	12TC000DPB
Kod EAN	199273297238

Opis produktu

Opis

Komputer Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 został zaprojektowany z myślą o użytkownikach, którzy oczekują dużej mocy i wydajności w niewielkiej obudowie. Wyposażony w procesor AMD Ryzen 7, posiada 8 rdzeni i częstotliwość taktowania do 4,2 GHz, co zapewnia szybkie przetwarzanie danych i wydajną wielozadaniowość. Dzięki 16 GB pamięci RAM DDR5 użytkownicy mogą cieszyć się szybkim dostępem do danych i płynnie korzystać z wielu aplikacji jednocześnie.

Pojemność pamięci została zwiększona dzięki dyskowi SSD M.2 2280 z 16 MB pamięci podręcznej L3 i interfejsem PCI Express 4.0 x4, co zapewnia szybki transfer danych i skraca czas ładowania. Zintegrowany kodek audio Realtek ALC623-CG zapewnia dźwięk w wysokiej rozdzielczości, dzięki czemu nadaje się do zadań multimedialnych. Ponadto zgodność z różnymi standardami, takimi jak RoHS i MIL-STD 810H, odzwierciedla zaangażowanie firmy Lenovo w jakość i bezpieczeństwo.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajny procesor**
8-rdzeniowy procesor AMD Ryzen 7 zapewnia wysoką wydajność, z łatwością radząc sobie z wymagającymi zadaniami przy jednoczesnej maksymalizacji efektywności.
- **Duża pamięć**
Dzięki 16 GB pamięci RAM DDR5 komputer Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 zapewnia szybki dostęp do danych i obsługuje wiele aplikacji jednocześnie.
- **Szybkie rozwiązanie pamięci masowej**
Dysk SSD M.2 2280 jest wyposażony w interfejs PCI Express 4.0 x4, co zapewnia szybki transfer danych i skraca czas oczekiwania na ładowanie aplikacji i plików.
- **Zaawansowana integracja audio**
Wyposażony w kodek Realtek ALC623-CG, system obsługuje dźwięk w wysokiej rozdzielczości, poprawiając wrażenia multimedialne dzięki czystemu dźwiękowi.
- **Konstrukcja oszczędzająca miejsce**
Obudowa o niewielkich rozmiarach została zaprojektowana z myślą o łatwej integracji w ciasnych przestrzeniach, dzięki czemu nadaje się do różnych środowisk biznesowych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

LENOVO ThinkCentre M75s G5 AMD Ryzen 7 8700G 16GB
512GB SSD M.2 PCIe Slim DVD Rambo W11P 3Y OS

Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 12TC - SFF Ryzen 7 8700G /
do 5.1 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal Encryption 2,
NVMe - Nagrywarka DVD - Radeon 780M - Gigabit Ethernet -
Win 11 Pro - monitor: brak - klawiatura: Angielska - Europejska
- czarny - Lenovo TopSeller

0199273297238

36 miesięcy w miejscu instalacji

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 7 8700G
Częstotliwość zegara:	4.2 GHz
Max Turbo Speed:	5.1 GHz
Ilość rdzeni:	8-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	1
L2 cache:	8 MB
Typ chipsetu:	AMD PRO 665
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):	
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):	AMD Ryzen AI
Wydajność NPU do (TOPS):	16 TOPS
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 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:	AMD Radeon 780M pamięć video współdzielona (UMA)
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:	Angielska - Europejska
Mysz	
Nazwa myszy:	Lenovo Calliope Mouse
Interfejs:	USB
Praca w sieci	
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x wewnętrzny 3,5"
Sloty:	2 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card - 2280 (na SSD)
	1 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card (na WLAN)
	1 PCIe 3.0 x16 - ekonomiczny
	1 PCIe 3.0 x1 - ekonomiczny
Interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 (1 przód) (ładowanie 15W)
	4 x USB 3.2 Gen 1 (4 z przodu)
	1 x słuchawki/mikrofon (1 przód)
	1 x mikrofon (1 przód)
	4 x USB 2.0 (4 tylne)
	1 x HDMI (1 tylne) (zgodność z TMDS)
	2 x DisplayPort 1.4a (2 tylne)

Różne	1 x LAN (1 tylne) 1 x wyjście liniowe audio (1 tylne)
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), pętla kłódki, przełącznik antywłamaniowy obudowy
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zgodność z normami:	RoHS, FIPS 140-2, GREENGUARD, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified, MIL-STD 810H
Program sprzedaży producenta:	Lenovo TopSeller
Zasilanie	Zasilacz
Rodzaj urządzenia:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wymagane napięcie:	260 wat
Moc wyjściowa:	90%
Wydajność:	
System operacyjny / Oprogramowanie	Windows 11 Pro angielski / polski
Dołączony system operacyjny:	
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
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

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