

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkcentre-m75s-g5-amd-ryzen-7-8700g-16gb-ddr5-512gb-ssd-m2-slim-dvd-rambo-9mm-w11p-3y-os-p-279182.html>



LENOVO ThinkCentre M75s G5 AMD Ryzen 7 8700G 16GB DDR5 512GB SSD M.2 Slim DVD Rambo 9mm W11P 3y OS

Cena brutto	4 126,16 zł
Cena netto	3 354,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47310435
Kod producenta	12TA0006PB
Kod EAN	198153578573

Opis produktu

Opis

Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 to niewielki komputer stacjonarny, który łączy potężną wydajność z solidnymi zabezpieczeniami i zrównoważoną konstrukcją. Napędzany procesorem AMD Ryzen 7 8700G i wyposażony w 16 GB pamięci RAM DDR5, zapewnia wyjątkową szybkość i wydajność do każdego zadania. Dysk SSD systemu, obsługujący NVMe i TCG Opal Encryption 2, oferuje szybkie i bezpieczne opcje przechowywania danych.

Łączność jest dziecinnie prosta dzięki szeregowi portów, w tym USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 1 z ładowaniem 15 W oraz wielu wyjściom wideo, takim jak DisplayPort 1.4a i HDMI, zapewniając kompatybilność z szeroką gamą urządzeń peryferyjnych i wyświetlaczy. Zwiększone bezpieczeństwo zapewnia dyskretny układ TPM 2.0, procesor zabezpieczeń Pluton i fizyczne zabezpieczenia przed kradzieżą.

Co więcej, certyfikaty ENERGY STAR 8.0 i EPEAT Gold podkreślają zaangażowanie Lenovo w zrównoważony rozwój, dzięki czemu ThinkCentre M75s Gen 5 jest idealnym wyborem zarówno dla świadomych ekologicznie firm, jak i osób prywatnych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajna wydajność**

Wyposażony w procesor AMD Ryzen 7 8700G i 16 GB pamięci RAM DDR5, Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 oferuje wysoką wydajność i efektywną wielozadaniowość. Zaawansowana dwukanałowa architektura pamięci zapewnia płynne działanie nawet przy wielu uruchomionych aplikacjach.

- **Rozbudowane opcje pamięci masowej**

Wyposażony w szybki dysk SSD z interfejsem PCI Express 4.0 x4 i obsługą NVMe, a także TCG Opal Encryption 2 do bezpiecznego przechowywania danych, system ten zapewnia zarówno szybkość, jak i bezpieczeństwo. Dołączenie czytnika kart 3 w 1 dodatkowo zwiększa jego wszechstronność w obsłudze różnych nośników pamięci.

- **Solidna łączność**

Dzięki szerokiej gamie portów, w tym USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 1 z ładowaniem 15 W, DisplayPort 1.4a i HDMI, ten komputer stacjonarny zapewnia możliwość bezproblemowego podłączenia wszystkich urządzeń peryferyjnych. Kontroler Ethernet Realtek RTL8111FP obsługuje szybkie i niezawodne połączenia internetowe, dzięki czemu idealnie nadaje się zarówno do pracy, jak i zabawy.

- **Ulepszone funkcje bezpieczeństwa**

Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 został zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie, wyposażony w dyskretny układ zabezpieczający TPM 2.0, procesor zabezpieczający Pluton i gniazdo bezpieczeństwa Kensington. Funkcje te, wraz z pętlą kłódki, zapewniają kompleksową ochronę danych i sprzętu.

- **Zrównoważona konstrukcja**

Ten komputer stacjonarny jest nie tylko wydajny, ale także przyjazny dla środowiska, co potwierdzają certyfikaty ENERGY STAR 8.0 i EPEAT Gold. Charakteryzuje się niską emisją dwutlenku węgla, dzięki czemu jest doskonałym wyborem dla użytkowników dbających o środowisko, którzy chcą zmniejszyć swój wpływ na środowisko.

Produkt:

Nazwa:

LENOVO ThinkCentre M75s G5 AMD Ryzen 7 8700G 16GB
DDR5 512GB SSD M.2 Slim DVD Rambo 9mm W11P 3y OS

Opis:	Lenovo ThinkCentre M75s Gen 5 12TA - 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 0198153578573 36 miesięcy w miejscu instalacji
EAN:	
Reklamacje:	
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 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
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, NVM 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 780M 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:	Angielska - Europejska
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:

Moc wyjściowa:

260 wat

Wydajność:

90%

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.