

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lenovo-thinkcentre-m75q-g5-amd-ryzen-7-pro-8700ge-2x16-ddr5-1tb-ssd-m2-whb-wi-fi-6ebt-w11p-1y-premier-p-274918.html>

## LENOVO ThinkCentre M75q G5 AMD Ryzen 7 PRO 8700GE 2x16 DDR5 1TB SSD M.2 WHB Wi-Fi 6E+BT W11P 1y Premier



Cena brutto	<b>4 359,51 zł</b>
Cena netto	<b>3 544,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47310398</b>
Kod producenta	<b>12RQ0017PB</b>
Kod EAN	<b>198153739004</b>

### Opis produktu

#### Opis

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5 na nowo definiuje wydajność i produktywność w kompaktowej obudowie. Zaprojektowany tak, aby pasował do każdej przestrzeni roboczej, ten ultracienki komputer nie idzie na kompromis w zakresie wydajności ani bezpieczeństwa. Dzięki procesorowi AMD Ryzen 7 Pro i pamięci DDR5 obsługuje zadania szybko, zapewniając płynną pracę. Łączność jest dziecinnie prosta dzięki szeregowi nowoczesnych portów i funkcji bezprzewodowych, w tym Wi-Fi 6E i Bluetooth 5.3. Grafika jest ostra i wyraźna, wspierana przez technologię AMD Radeon i zdolna do łączenia się z wieloma wyświetlaczami. Co więcej, jego zaangażowanie w zrównoważony rozwój jest widoczne dzięki certyfikatowi ENERGY STAR 8.0 i EPEAT Gold, co czyni go nie tylko wydajnym, ale także przyjaznym dla środowiska wyborem dla świadomego konsumenta.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Kompaktowa i bezpieczna konstrukcja**

Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5 ma ultracienką obudowę, dzięki czemu jest idealnym wyborem do miejsc pracy, w których przestrzeń jest na wagę złota. Wyposażony w przełącznik antywłamaniowy w obudowie i dyskretny układ zabezpieczający Trusted Platform Module (TPM 2.0), zapewnia ochronę danych przed zagrożeniami fizycznymi i cyfrowymi.

- **Wysoka wydajność obliczeniowa**

Zasilany przez procesor AMD Ryzen 7 Pro 8700GE z 8 rdzeniami i prędkością turbo do 5,1 GHz, wraz z technologią DDR5 SDRAM, ten komputer osobisty zapewnia wyjątkową szybkość i wydajność do obsługi wymagających zadań i wielozadaniowości.

- **Zaawansowane opcje łączności**

Wyposażony w kompleksowy zestaw opcji łączności, w tym Bluetooth 5.3, Wi-Fi 6E i wiele portów USB 3.2 Gen 2, Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5 zapewnia łatwą łączność z urządzeniami peryferyjnymi i Internetem.

- **Doskonała obsługa grafiki i wyświetlania**

Dzięki procesorowi graficznemu AMD Radeon 780M i obsłudze do 3 monitorów przez HDMI i DisplayPort 1.4, ten komputer oferuje żywe efekty wizualne i elastyczność w tworzeniu wciągającego miejsca pracy lub rozrywki.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

LENOVO ThinkCentre M75q G5 AMD Ryzen 7 PRO 8700GE 2x16  
DDR5 1TB SSD M.2 WHB Wi-Fi 6E+BT W11P 1y Premier  
Lenovo ThinkCentre M75q Gen 5 12RQ - Niewielki rozmiar  
Ryzen 7 Pro 8700GE / do 5.1 GHz - RAM 32 GB - SSD 1 TB -  
Radeon 780M - Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E),  
Bluetooth 5.3 - Win 11 Pro - monitor: brak - klawiatura:  
Angielska - Europejska - czarny - TopSeller - z 1 Rok Lenovo  
Premier Support  
0198153739004  
12 months Premier Support

Typ:	Komputer osobisty
Usługi powiązane:	1 Rok Lenovo Premier Support
Rodzaj produktu:	Niewielki rozmiar
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 Pro 8700GE
Częstotliwość zegara:	3.6 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 600
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	Pamięć podręczna L3 - 16 MB
Pamięć podręczna na procesor:	16 MB
RAM	
Zainstalowana:	32 GB (zainstalowane) / 32 GB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Znamionowa Szybkość Pamięci:	5200 MHz
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 0 (pusty)
Cechy:	Dwa kanały DDR
Cechy konfiguracji:	2 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - M.2 2280
Pojemność:	1 x 1 TB
Typ interfejsu:	PCI Express 4.0 x4
Cechy:	TCG Opal Encryption 2.0, NVMe Express (NVMe)
Napęd optyczny	
Typ:	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	AMD Radeon 780M pamięć video współdzielona (UMA)
Wyjście sygnału audio	
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Dołączone głośniki:	1 x głośnik wysokotonowy
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	
Obsługa sieci bezprzewodowej LAN:	Tak
Bezprzewodowa karta NIC:	AMD RZ616
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Cechy:	Podwójny strumień (2x2)
Rozszerzenie / połączenie	
Sloty:	2 M.2 Card (na SSD) 1 M.2 Card (na WLAN)
Interfejsy:	3 x USB 2.0 (3 tylne) 1 x DisplayPort 1.4 (1 tylne) 1 x HDMI (1 tylne) (zgodność z TMDs) 1 x LAN - RJ-45 (1 tylne) 3 x USB 3.2 Gen 2 (2 przód, 1 tył) (jednym z nich jest Always On, szybkie ładowanie (5V, 2,1A)) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 tylne) (tylko dane) 1 x słuchawki/mikrofon (1 przód) 1 x DisplayPort (1 tylne)

Różne

Akcesoria w zestawie:

Zestaw montażowy VESA, klatka przejściówki, sruba obudowy bez użycia narzędzi

Ochrona przeciwkradzieżowa:

Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), przełącznik antywłamaniowy obudowy  
Gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Typ Gniazda Zabezpieczającego:

VESA

Interfejs Montażowy VESA:

RoHS, FIPS 140-2, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified, TCO Certified 9.0

Zgodność z normami:

TopSeller

Program sprzedaży producenta:

Zasilanie

Zasilacz

Rodzaj urządzenia:

AC 100-240 V (50/60 Hz)

Wymagane napięcie:

Moc wyjściowa:

90 wat

Wydajność:

89%

System operacyjny / Oprogramowanie

Windows 11 Pro angielski / polski

Dołączony system operacyjny:

Informacje o Zrównoważonym Rozwoju

EPEAT Compliant:

EPEAT Gold

Certyfikat ENERGY STAR:

Tak

ENERGY STAR Version:

8.0

Gwarancja producenta

Gwarancja podstawowa - 3 lata - u użytkownika

Obsługa i wsparcie:

Przedłużona gwarancja - 1 rok - u użytkownika - czas reakcji:  
następny dzień roboczy

Wymiary i waga

Szerokość:

17.9 cm

Głębokość:

18.29 cm

Wysokość:

3.65 cm

Waga:

1.25 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.