

WYDAJNOŚĆ

Procesor

AMD Ryzen™ 7 7735HS (8C / 16T, 3.2 / 4.75GHz, 4MB L2 / 16MB L3)

Grafika

Integrated AMD Radeon™ 680M Graphics

Chipset

AMD SoC Platform

Pamięć

1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800

Gniazda pamięci

Two DDR5 SO-DIMM slots, dual-channel capable

Maksymalna pamięć^[1]

Up to 64GB DDR5-4800

Pamięć masowa

512GB SSD M.2 2242 PCIe® 4.0x4 NVMe® Opal 2.0

Wsparcie dla pamięci masowej^[2]

Do dwóch dysków, 2x M.2 SSD

• M.2 2242 SSD do 1TB

• M.2 2280 SSD do 1TB

Gniazdo pamięci masowej

Dwa gniazda M.2

• M.2 2242 PCIe® 4.0 x4 slot

• M.2 2280 PCIe® 4.0 x4 slot

Czytnik kart

Brak

Napęd optyczny

Brak

Układ dźwiękowy

High Definition (HD) Audio, Senary SN6141 codec

Głośniki

Stereo speakers, 2W x2, Dolby Atmos®, audio by HARMAN

Kamera

FHD 1080p + IR Hybrid z przesłoną prywatności

Mikrofon

2x, Array

Bateria

Wbudowana 57Wh

Zasilacz

65W USB-C® (3-pin)

DESIGN

Ekran^[3]

16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare, 45% NTSC

Ekran dotykowy

Brak

Klawiatura

Podświetlana, angielska (UE)

Kolor obudowy

Czarna

Materiał obudowy

Aluminium (góra), Aluminium (dół)

Wymiary (SxGxW)^[4]

356,1 x 247,7 x 19,85 mm (14,02 x 9,75 x 0,78 cala)

Waga^[5]

Od 1,81 kg (3,99 lbs)

OPROGAMOWANIE

System operacyjny

Windows® 11 Pro, Polish / English

Dołączone oprogramowanie

Brak

ŁĄCZNOŚĆ

Ethernet

100/1000M (RJ-45)

WLAN + Bluetooth^[6]

Wi-Fi® 6E, 802.11ax 2x2 + BT5.3

WWAN

Brak

Karta SIM

Brak

NFC

Brak

Standardowe porty

• 1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)

• 1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), Always On

• 1x USB-C® (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), z USB PD 3.0

• 1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), z USB PD 3.0 i DisplayPort™ 1.4

• 1x HDMI® 2.1, do 4K/60Hz

• 1x gniazdo combo słuchawkowe/mikrofonowe (3,5 mm)

• 1x Ethernet (RJ-45)

Stacja dokująca

Różne rozwiązania dokujące obsługiwane przez USB-C®. Aby uzyskać więcej informacji na temat kompatybilnych stacji dokujących, odwiedź stronę [Docking dla ThinkPad® E16 Gen 2 \(AMD\)](#)

ZABEZPIECZENIA I PRYWATNOŚĆ

Czytnik kart inteligentnych

Brak

Chip zabezpieczający

Dyskretny moduł TPM 2.0 włączony

Czytnik linii papilarnych

Dotykowy, Match-on-Chip, z przyciskiem zasilania

Zamki fizyczne

Kensington® Nano Security Slot™, 2,5 x 6 mm

Pozostałe zabezpieczenia

• Kamera na podczerwień dla Windows® Hello

• Migawka prywatności kamery

ZARZĄDZANIE

Zarządzanie systemem:

Non-DASH

SERWIS

Podstawowa gwarancja:

1 rok, naprawa kurierska lub w punkcie serwisowym

Uwzględniona aktualizacja:

1 rok Premier WHB (CPN), 3 lata rozszerzenie do naprawy na miejscu od 1 roku

Kurier/naprawa w punkcie serwisowym Windchill (CPN),

kompensacja CO2 0,5 tony (2. generacja) TP WHB (CPN)

AKCESORIA

Zestaw akcesoriów:

Brak

CERTYFIKACJE

Certyfikaty ekologiczne^[7]:

• ENERGY STAR® 8.0

• EPEAT™ Gold Registered

• ErP Lot 6

• ErP Lot 26

• Zgodność z RoHS

• Certyfikat TCO 9.0

Inne certyfikaty:

TÜV Rheinland® Low Blue Light (rozwiązanie programowe)

Test wojskowy:

MIL-STD-810H zakończone pomyślnie

MODEL

TopSeller: Tak

Data ogłoszenia: 2024-04-09

EAN / UPC / JAN: 0198153028115

Koniec wsparcia: 2030-11-02

Uwaga:

[1] Maksymalna pamięć służy jedynie do testowania gotowości technicznej notebooka. Dostępna pamięć do sprzedaży może się różnić.

[2] System obsługuje dwa dyski SSD za pomocą dwóch gniazd M.2, ale Lenovo oferuje tylko jedną konfigurację SSD M.2 2242 oraz gniazdo M.2 2280 do rozszerzenia przez użytkownika.

[3] Technologia IPS (in-plane switching) może odnosić się do IPS, PLS, ADS, AHVA, AAS.

[4] Wymiary systemu mogą się różnić w zależności od konfiguracji.

[5] Waga systemu jest przybliżona i oparta na wynikach w...

• Lenovo zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Aby zobaczyć więcej informacji, proszę odwiedzić:

<https://psref.lenovo.com/Detail/2468?M=21M5002CPB>