

WYDAJNOŚĆ

Procesor

AMD Ryzen™ 7 7735HS (8 rdzeni / 16 wątków, 3,2 / 4,75 GHz, 4MB L2 / 16MB L3)

Grafika

Zintegrowana grafika AMD Radeon™ 680M

Chipset

Platforma AMD SoC

Pamięć

1x 16GB SO-DIMM DDR5-4800

Gniazda pamięci

Dwa gniazda SO-DIMM DDR5, obsługujące tryb dwukanałowy

Maksymalna pamięć^[1]

Do 64GB DDR5-4800

Pamięć masowa

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

Obsługa pamięci masowej^[2]

Do dwóch dysków M.2 SSD

- M.2 2242 SSD do 1TB
- M.2 2280 SSD do 1TB

Gniazdo pamięci masowej

Dwa gniazda M.2

- Jedno gniazdo M.2 2242 PCIe® 4.0 x4
- Jedno gniazdo M.2 2280 PCIe® 4.0 x4

Czytnik kart

Brak czytnika kart

Napęd optyczny

Brak

Układ dźwiękowy

Dźwięk wysokiej rozdzielczości (HD) z kodekiem Senary SN6141

Głośniki

Głośniki stereo 2W x2 Dolby Atmos® audio by HARMAN

Kamera

Kamera FHD 1080p + IR z zasłoną prywatności

Mikrofon

Mikrofony 2x

Bateria

Zintegrowana 57Wh

Zasilacz

65W USB-C® (3-pin)

DESIGN

Ekran^[3]

16" WUXGA (1920x1200) IPS, 300 nitów, antyodblaskowy, 45% NTSC

Ekran dotykowy

Brak

Klawiatura

Podświetlana, układ klawiatury angielski (EU)

Kolor obudowy

Czarny

Materiał obudowy

Aluminium (góra), Aluminium (dół)

Wymiary (szer. x gł. x wys.)^[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 funta)

OPROGRAMOWANIE

System operacyjny

Windows® 11 Pro w wersji polskiej / angielskiej

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 i DisplayPort™ 1.4
- 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 (3,5mm)
- 1x Ethernet (RJ-45)

Stacje dokujące

Obsługuje różne rozwiązania dokujące za pośrednictwem USB-C®. Więcej kompatybilnych rozwiązań dokujących można znaleźć na stronie [Dockingfor ThinkPad® E16 Gen 2 \(AMD\)](#)

ZABEZPIECZENIA I PRYWATNOŚĆ

Czytnik kart inteligentnych

Brak

Układ zabezpieczeń

Dyskretne TPM 2.0 włączone

Czytnik linii papilarnych

- Czytnik linii papilarnych z funkcją Match-on-Chip zintegrowan w przycisku zasilania
- Kamera IR dla Windows® Hello (rozpoznawanie twarzy)
- Zasłona prywatności kamery

ZARZĄDZANIE

Zarządzanie systemem

Non-DASH

SERWIS

Gwarancja podstawowa

1 rok usługi, Courier or Carry-in

Uwzględniona aktualizacja

1 rok usługi Premier WHB (CPN), 3 lata usługi Onsite upgrade from 1 rok usługi Courier/Carry-in Windchill (CPN), CO2 Offset 0.5 ton (2ndGen) TP WHB (CPN)

AKCESORIA

Dołączone akcesoria

Brak

CERTYFIKATY

Certyfikaty ekologiczne^[7]

- ENERGY STAR® 8.0
- EPEAT™ Gold Registered
- ErP Lot 6
- ErP Lot 26
- RoHS compliant
- TCO Certified 9.0

Pozostałe certyfikaty

TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)

Testy wojskowe

Testy wojskowe MIL-STD-810H zaliczone

MODEL

TopSeller: Tak

Data ogłoszenia: 2024-04-09

EAN / UPC / JAN: 0198153028115

Koniec wsparcia: 2030-11-02

Uwaga:

[1] Maksymalna pamięć jest testowana wyłącznie w celu sprawdzenia gotowości technicznej notebooka. Dostępna do sprzedaży pamięć może się różnić.

[2] System obsługuje dwa dyski SSD poprzez dwa gniazda M.2, ale Lenovo oferuje tylko jedną konfigurację M.2 2242 SSD i gniazdo M.2 2280 do samodzielnej rozbudowy 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...