

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-thinkpad-e16-g2-ryzen-7-7735hs-16-0-wuxga-ips-300nits-ag-16gb-ddr5-4800-ssd512-radeon-680m-w11-p-252387.html>



Lenovo ThinkPad E16 G2 Ryzen 7 7735HS 16.0" WUXGA IPS 300nits AG 16GB DDR5 4800 SSD512 Radeon 680M W11Pro Black 3Y OnSite

Cena brutto	4 467,91 zł
Cena netto	3 632,45 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	MOBLEVNOTMBN3
Kod producenta	21M5002CPB
Kod EAN	198153028115
Producent	Lenovo
Pojemność baterii	57 Wh
Typ produktu	Laptop
Materiał obudowy	Aluminium
Certyfikaty	ErP Lot 6 ErP Lot 26 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
Bluetooth	Tak
Pamięć RAM	16 GB
Ekran dotykowy	Nie
Czytnik linii papilarnych	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Przekątna ekranu	16"
Rozdzielczość	1920 x 1200 px
System dźwięku	Dolby Atmos
Typ matrycy	IPS
Model procesora	7735HS
Liczba rdzeni procesora	8
Wersja Bluetooth	5.3
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Napęd optyczny	Nie
Typ anteny	2x2
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Kensington Lock	Tak

Ilość portów HDMI	1
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Tak
Producent głośników	Harman Kardon
Czytnik Smart Card	Tak
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Jasność	300 cd/m2
klawiatura numeryczna	Tak
Taktowanie procesora	3,2 GHz
Wbudowana karta graficzna	Tak
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	247,7 mm
Szerokość produktu	356,1 mm
Wysokość produktu	19,9 mm
Waga produktu	1,81 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Szybkie ładowanie	Tak
Podświetlenie LED	Tak
NFC	Nie
Zasilanie USB	Tak
Nazwa koloru	Graphite Black
Przewodowa sieć lan	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 43 °C
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wersja HDMI	2.1
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Typ HD	WUXGA
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
NVMe	Tak
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Ochrona hasłem	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	800:1
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB

Dedykowana karta graficzna	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Nośniki	SSD
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Prędkość zegara pamięci	4800 MHz
Producent procesora	AMD
Typ procesora	AMD Ryzen™ 7
Układ pamięci	1 x 16 GB
Układ płyty głównej	AMD SoC
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Typ zintegrowanej karty graficznej	AMD Radeon
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Język systemu operacyjnego	Polski,Angielski
Paleta barw	45%
WWAN	Niezainstalowany
Funkcja USB Sleep-and-Charge	Tak
Porty USB Sleep-and-Charge	1
Klawiatura odporna na ciecz	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Moc głośnika	2 W
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Windows Hello	Tak
Kamera na podczerwień (IR)	Tak
Wersja TPM	2.0
Cache procesora	19 MB
Typ przedniej kamery	Full HD
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Maksymalna wysokość transportu	3048 m

Podstawowa moc procesora	35 W
Maksymalne taktowanie procesora	4,75 GHz
Układ audio	Senary SN6141
Moc adaptera AC	65 W
Typ pamięci procesora	L2 & L3
Natywna proporcja obrazu	16:10
Ilość wbudowanych głośników	2
Łączność z siecią komórkową	Nie
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon 680M
Generacja procesora	AMD Ryzen 7000 Series
Przednia kamera	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Typ dysku SSD	M.2
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Ekran matowy	Tak
Producent wbudowanego procesora graficznego	AMD
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Ostrzeżenia	Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.
Piktogram(y) zagrożenia	GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne
Rozdzielczość aparatu - przód	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M