

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-legion-t5-30ias10-ultra-5-225-32gb-ddr5-5600-ssd1tb-geforce-rtx-5060-8gb-500w-noos-eclipse-bl-p-177485.html>



Lenovo Legion T5 30IAS10 Ultra 5 225 32GB DDR5 5600 SSD1TB GeForce RTX 5060 8GB 500W NoOS Eclipse Black

Cena	6 153,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KOMLEVGAM0125
Kod producenta	90YA006DPL
Kod EAN	199271422816
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna moc turbo:** 121 W
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Cache procesora:** 20 MB
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 3,3 GHz, 2,7 GHz
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Model procesora:** 225
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 5
- **Liczba wątków:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,9 GHz
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,4 GHz
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 4,9 GHz
- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5060
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obudowa:** Tower
- **Objętość:** 30 l
- **Częstotliwość wejściowa zasilania:** 50/60 Hz
- **Zasilanie:** 500 W
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100 - 240 V
- **Szerokość produktu:** 211 mm
- **Głębokość produktu:** 490,4 mm
- **Wysokość produktu:** 414 mm
- **Waga produktu:** 15 kg
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)

-
- **Wi-Fi:** Tak
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
 - **Typ anteny:** 2x2
 - **Wersja Bluetooth:** 5.4
 - **Układ audio:** Realtek ALC623
 - **Układ płyty głównej:** Intel B860
 - **Typ produktu:** PC
 - **Wersja TPM:** 2.0
 - **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
 - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Brak
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
 - **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
 - **Nośniki:** SSD
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **NVMe:** Tak
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Wyjście audio:** 3
 - **Wydajność NPU do:** 13 TOPs
 - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna moc turbo:** 121 W
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Cache procesora:** 20 MB
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 3,3 GHz, 2,7 GHz
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Model procesora:** 225
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 5
- **Liczba wątków:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,9 GHz
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,4 GHz
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 4,9 GHz
- **Wydajne rdzenie:** 6

Grafika:

- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5060
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM

-
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz

Konstrukcja:

- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obudowa:** Tower
- **Objętość:** 30 l

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa zasilania:** 50/60 Hz
- **Zasilanie:** 500 W
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 211 mm
- **Głębokość produktu:** 490,4 mm
- **Wysokość produktu:** 414 mm
- **Waga produktu:** 15 kg

Sieć:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Typ anteny:** 2x2
- **Wersja Bluetooth:** 5.4

Wydajność:

- **Układ audio:** Realtek ALC623
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Typ produktu:** PC
- **Wersja TPM:** 2.0
- **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
- **Nośniki:** SSD
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **NVMe:** Tak
- **Napęd optyczny:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Wyjście audio:** 3

Procesor neuronowy (NPU):

-
- **Wydajność NPU do:** 13 TOPs
 - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost