

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-legion-t5-30ias10-ultra-5-225-32gb-ddr5-5600-ssd1tb-geforce-rtx-5060-ti-8gb-500w-noos-eclipse-p-177484.html>



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

Cena	<b>6 993,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KOMLEVGAM0124</b>
Kod producenta	<b>90YA006CPL</b>
Kod EAN	<b>199271422793</b>
PKWiU	<b>26.20.13.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba wątków:** 10
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 5
- **Cache procesora:** 22 MB
- **Model procesora:** 225
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,9 GHz
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,4 GHz
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 4,9 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 2,7 GHz, 3,3 GHz
- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Maksymalna moc turbo:** 121 W
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Eclipse Black
- **Obudowa:** Tower
- **Objętość:** 30 l
- **Waga produktu:** 15 kg
- **Wysokość produktu:** 414 mm
- **Głębokość produktu:** 490,4 mm
- **Szerokość produktu:** 211 mm
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Bluetooth:** Tak
- **Typ anteny:** 2x2

- 
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Wi-Fi:** Tak
  - **Wersja Bluetooth:** 5.4
  - **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
  - **Układ płyty głównej:** Intel B860
  - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
  - **Układ audio:** Realtek ALC623
  - **Typ produktu:** PC
  - **Gniazda PCI Express x4 (Gen 3.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Brak
  - **Gwarancja producenta:** 2 lata
  - **Napęd optyczny:** Nie
  - **Nośniki:** SSD
  - **Całkowita pojemność dysków:** 1 TB
  - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
  - **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
  - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
  - **NVMe:** Tak
  - **Typ dysku SSD:** M.2
  - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 1 TB
  - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
  - **Ilość portów 2,5 Gb Ethernet:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
  - **Wydajność NPU do:** 13 TOPs
  - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Liczba wątków:** 10
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 5
- **Cache procesora:** 22 MB
- **Model procesora:** 225
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,9 GHz
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,4 GHz
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 4,9 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 2,7 GHz, 3,3 GHz
- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Maksymalna moc turbo:** 121 W

### Grafika:

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

### Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 4

- 
- **Układ pamięci:** 2 x 16 GB

#### Konstrukcja:

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

#### Waga i rozmiary:

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

#### Sieć:

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

#### Wydajność:

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

#### Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x4 (Gen 3.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1

#### Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Brak

#### Certyfikaty:

- **Gwarancja producenta:** 2 lata

#### Nośnik danych:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Ilość portów 2,5 Gb Ethernet:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1

---

**Procesor neuronowy (NPU):**

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