

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-legion-pro-7-16iax10h-ultra-9-275hx-16-wqxda-oled-500nits-glossy-240hz-64gb-ddr5-400-2xssd1tb-p-181687.html>



Lenovo Legion Pro 7 16IAX10H Ultra 9 275HX 16" WQXGA OLED 500nits Glossy 240Hz 64GB DDR5 400 2xSSD1TB GeForce RTX 5080 16GB Win11 Eclipse Black

Cena	17 855,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOBLEVGAM0087
Kod producenta	83F5003CPB
Kod EAN	198156692146
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 9
- **Liczba wątków:** 24
- **Cache procesora:** 36 MB
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,4 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Liczba rdzeni procesora:** 24
- **Taktowanie procesora:** 2,1 GHz
- **Całkowita moc układu graficznego (TGP):** 175 W
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5080
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Głębokość produktu:** 276 mm
- **Szerokość produktu:** 364 mm
- **Wysokość produktu:** 27 mm
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Karta sieciowa:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Ilość:** 1
- **Częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Przekątna ekranu:** 16"
- **Typ HD:** WQHD
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1600 px
- **Typ matrycy:** OLED
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Ekran dotykowy:** Nie

-
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 2
 - **Nośniki:** SSD
 - **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Liczba portów USB 3.0:** 3
 - **Port USB C:** Tak
 - **Ilość portów Thunderbolt:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Złącze audio:** Tak
 - **Pojemność baterii:** 99,9 Wh
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych., Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem., Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 9
- **Liczba wątków:** 24
- **Cache procesora:** 36 MB
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,4 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Liczba rdzeni procesora:** 24
- **Taktowanie procesora:** 2,1 GHz

Grafika:

- **Całkowita moc układu graficznego (TGP):** 175 W
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5080
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 276 mm
- **Szerokość produktu:** 364 mm
- **Wysokość produktu:** 27 mm

Ochrona:

- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak

Sieć:

- **Karta sieciowa:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)

Zawartość opakowania:

- **Ilość:** 1

Wyświetlacz:

-
- **Częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
 - **Przekątna ekranu:** 16"
 - **Typ HD:** WQHD
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1600 px
 - **Typ matrycy:** OLED
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Ekran dotykowy:** Nie

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11

Nośnik danych:

- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 2
- **Nośniki:** SSD
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 3.0:** 3
- **Port USB C:** Tak
- **Ilość portów Thunderbolt:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Złącze audio:** Tak

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 99,9 Wh

Kamera:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych., Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem., Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.