

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-legion-t5-26irx9-i7-14650hx-64gb-ddr5-5600-ssd2tb-geforce-rtx-4070-super-12gb-win11-storm-gre-p-251727.html>



Lenovo Legion T5 26IRX9 i7-14650HX 64GB DDR5 5600 SSD2TB GeForce RTX 4070 SUPER 12GB Win11 Storm Grey

Cena brutto	8 939,85 zł
Cena netto	7 268,17 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	KOMLEVGAM0107
Kod producenta	90XE0016PL
Kod EAN	198155113789
Producent	Lenovo
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	2500
Rodzaj ochrony hasłem	Zasilanie włączone, Supervisor
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wersja DisplayPort	1.4
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Układ pamięci	2 x 32 GB
Typ procesora	Intel® Core™ i7
Producent procesora	Intel
Prędkość zegara pamięci	5600 MHz
Wersja TPM	2.0
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Nośniki	SSD
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Liczba wątków	24
Liczba procesorów	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Dedykowana karta graficzna	Tak
Typ pamięci procesora	Smart Cache

Ostrzeżenia

Zużyte urządzenia elektroniczne należy oddać do specjalistycznych punktów utylizacji. Nie otwierać obudowy urządzenia bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej. Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed przystąpieniem do naprawy.

Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,2 GHz
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,7 GHz
Producent dedykowanego układu GPU	NVIDIA
Klawiatura w zestawie	Nie
Całkowita pojemność dysków	2 TB
Typ dysku SSD	M.2
Generacja procesora	Intel Core i7-14xxx
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Całkowita pojemność dysków SSD	2 TB
Układ audio	Realtek ALC897-Q
Maksymalne taktowanie procesora	5,2 GHz
Ilość DisplayPort	1
Efektywne rdzenie	8
Maksymalna moc turbo	157 W
Wydajne rdzenie	8
Podstawowa moc procesora	55 W
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,2 GHz, 1,6 GHz
Cache procesora	30 MB
Liczba rdzeni procesora	16
Głębokość produktu	396,9 mm
Kolor produktu	Szary
Wbudowana karta graficzna	Tak
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home PL
Pamięć karty graficznej	12 GB
Typ anteny	2x2
Liczba portów USB 2.0	4
Napęd optyczny	Nie
Wersja Bluetooth	5.2
Objętość	26 l
Model procesora	i7-14650HX
System dźwięku	Dźwięk wysokiej jakości

Mikrofon	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Wi-Fi	Tak
Pamięć RAM	64 GB
Bluetooth	Tak
Obudowa	Tower
Zasilanie	850 W
Typ produktu	PC
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Ochrona hasłem	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Pojemność pamięci SSD	2 TB
NVMe	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Dołączona myszka	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Przeznaczenie	Pionowy
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Przewodowa sieć lan	Tak
Nazwa koloru	Storm Grey
Dołączony wyświetlacz	Nie
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Waga produktu	14 kg
Wysokość produktu	425,9 mm
Szerokość produktu	205 mm

Opis produktu

- Gwarancja: F024M