

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-yoga-slim-7-14imh9-u5-125h-14-16-1tb-int-w11-p-25120.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo Yoga Slim 7 14IMH9 U5 125H 14" 16 1TB INT W11

Cena	4 198,79 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MOBLEVNOTMBSD
Kod producenta	83CV00DVPB
Kod EAN	199272129141
Producent	Lenovo
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Typ matrycy	OLED
Obsługiwana moc adaptera AC	65 W
Nośniki	SSD
Pamięć RAM	16 GB
Rodzaj pamięci	Zintegrowana
Port ładowania USB typu C	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Typ pamięci RAM	LPDDR5-SDRAM
Przekątna ekranu	14"
Rozdzielczość aparatu - przód	1920 x 1080 px
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Czytnik linii papilarnych	Nie
WWAN	Niezainstalowany
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	0,7 GHz, 1,2 GHz
Moc głośnika	2 W
Układ audio	Realtek ALC3306
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,5 GHz
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	Intel AI Boost

Prędkość zegara pamięci	6400 MHz
NVMe	Tak
Zasilanie USB	Tak
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Nazwa koloru	Luna Grey
Wersja HDMI	2.1
Windows Hello	Tak
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics
Przestrzeń barw RGB	DCI-P3
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	2
Dedykowana karta graficzna	Nie
Paleta barw	100%
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	2,5 GHz
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Oprogramowanie próbne	Office
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Liczba rdzeni procesora	14
Typ anteny	2x2
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR Tak Black 500,Dolby Vision
Model procesora	125H
Podświetlenie LED	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	4
Liczba wątków	18
Natywna proporcja obrazu	16:10
Ilość portów Thunderbolt 4	2
Producent procesora	Intel
Generacja procesora	Intel Core Ultra (Seria 1)
Powierzchnia wyświetlacza	Połysk
Cache procesora	18 MB
Typ HD	WUXGA
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Układ płyty głównej	Intel SoC
Rozdzielczość	1920 x 1200 px
Kamera na podczerwień (IR)	Tak
Bluetooth	Tak
Ekran dotykowy	Nie

Wersja TPM	2.0
Przewodowa sieć LAN	Nie
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Głębokość produktu	221 mm
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Efektywne rdzenie	8
Szerokość produktu	312 mm
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,6 GHz
Wysokość produktu	14,9 mm
Wersja Bluetooth	5.3
Wydajne rdzenie	4
Waga produktu	1,39 kg
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Maksymalna moc turbo	115 W
Materiał obudowy	Aluminium
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Podstawowa moc procesora	28 W
Kolor produktu	Szary
Maksymalne taktowanie procesora	4,5 GHz
Typ przedniej kamery	Full HD
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics
Przednia kamera	Tak
Jasność	400 cd/m2
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Typ produktu	Laptop
Ilość portów HDMI	1
Klawiatura numeryczna	Nie
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Wbudowana karta graficzna	Tak
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz

Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Ilość wbudowanych głośników	4
Pojemność baterii	65 Wh
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Typ dysku SSD	M.2
Typ procesora	Intel Core Ultra 5

Opis produktu

Częstotliwość adaptera AC:	50/60 Hz
Waga produktu:	1,39 kg
Szerokość produktu:	312 mm
Wysokość produktu:	14,9 mm
Głębokość produktu:	221 mm
Czytnik linii papilarnych:	Nie
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Przewodowa sieć LAN:	Nie
Wersja Bluetooth:	5.3
Powierzchnia wyświetlacza:	Połysk
Bluetooth:	Tak
Podświetlenie LED:	Tak
Typ anteny:	2x2
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Przestrzeń barw RGB:	DCI-P3
Wersja TPM:	2.0
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Paleta barw:	100%
Zasilanie USB:	Tak
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Typ matrycy:	OLED
Port ładowania USB typu C:	Tak
Wbudowany mikrofon:	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Materiał obudowy:	Aluminium
Typ produktu:	Laptop
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Nazwa koloru:	Luna Grey
Oprogramowanie próbne:	Office
Kolor produktu:	Szary
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Rodzaj pamięci:	Zintegrowana
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Typ pamięci RAM:	LPDDR5-SDRAM
Prędkość zegara pamięci:	6400 MHz
Producent procesora:	Intel
Generacja procesora:	Intel Core Ultra (Seria 1)
Pamięć RAM:	16 GB
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,6 GHz
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,5 GHz
Maksymalna pojemność pamięci:	16 GB
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Układ płyty głównej:	Intel SoC
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	0,7 GHz,1,2 GHz
WWAN:	Niezainstalowany
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Rozdzielczość:	1920 x 1200 px
Model procesora:	125H
Liczba rdzeni procesora:	14

Typ procesora:	Intel Core Ultra 5
Maksymalne taktowanie procesora:	4,5 GHz
Windows Hello:	Tak
Przekątna ekranu:	14"
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Natywna proporcja obrazu:	16:10
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
Typ HD:	WUXGA
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Wersja HDMI:	2.1
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	60 Hz
Obsługa High Dynamic Range (HDR):	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR):	DisplayHDR Tak Black 500,Dolby Vision
Ekran dotykowy:	Nie
Przednia kamera:	Tak
Jasność:	400 cd/m2
Układ audio:	Realtek ALC3306
Kamera na podczerwień (IR):	Tak
Klawiatura z podświetleniem:	Tak
Ilość wbudowanych głośników:	4
Moc głośnika:	2 W
Jednostka procesora neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Ilość wbudowanych mikrofonów:	4
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Home
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Cache procesora:	18 MB
Liczba wątków:	18
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	2,5 GHz
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetycznej:	700 MHz
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej:	2
NVMe:	Tak
Nośniki:	SSD
Typ dysku SSD:	M.2
Podstawowa moc procesora:	28 W
Maksymalna moc turbo:	115 W
Efektywne rdzenie:	8
Wydajne rdzenie:	4
Ilość portów HDMI:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Ilość portów Thunderbolt 4:	2
Pojemność baterii:	65 Wh
Typ przedniej kamery:	Full HD
Rozdzielczość aparatu - przód:	1920 x 1080 px
Klawiatura numeryczna:	Nie
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Gwarancja:	F024M