

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-yoga-aio-27iah10-ultra-5-125h-27-qhd-ips-400nits-ag-120hz-16gb-lpddr5x-7467-ssd1tb-intel-arc-p-24904.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo Yoga AIO 27IAH10 Ultra 5 125H 27" QHD IPS 400nits AG 120Hz 16GB LPDDR5x-7467 SSD1TB Intel Arc Graphics W11Pro Luna Grey

Cena	6 118,80 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	KOMLEVALL1062
Kod producenta	F0J2001HPB
Kod EAN	198157313521
Producent	Lenovo
Możliwość podłączenia myszy	Bezprzewodowy
Liczba wątków	18
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Możliwość podłączenia klawiatury	Bezprzewodowy
Producent procesora	Intel
Ekran dotykowy	Nie
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Cache procesora	18 MB
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Efektywne rdzenie	8
Układ płyty głównej	Intel SoC
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,6 GHz
Wi-Fi	Tak
Wersja Bluetooth	5.4
Waga (z podstawą)	8,4 kg
Wydajne rdzenie	4
Bluetooth	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	565,5 mm
Maksymalna moc turbo	115 W
Przewodowa sieć LAN	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,6 mm

Podstawowa moc procesora	28 W
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Głębokość urządzenia (z podstawą)	235 mm
Łączność z siecią komórkową	Nie
Kolor produktu	Szary
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Typ dysku SSD	M.2
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Jasność	400 cd/m2
Maksymalne taktowanie procesora	4,5 GHz
Pamięć RAM	16 GB
Typ produktu	All-in-One PC
Dołączona myszka	Tak
Typ pamięci RAM	LPDDR5x-SDRAM
Wbudowane głośniki	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	0,7 GHz,1,2 GHz
Wbudowana karta graficzna	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,5 GHz
Klawiatura w zestawie	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
NVMe	Tak
Typ procesora	Intel Core Ultra 5
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz
Ilość portów HDMI	2
Nazwa koloru	Luna Grey
Typ matrycy	IPS
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Producent głośników	JBL

Rodzaj pamięci	Zintegrowana
Obsługiwana moc adaptera AC	135 W
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Suma megapikseli	5 MP
Przekątna ekranu	27"
Ostrzeżenia	Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	3
Obsługa typów danych AI na NPU	Int8,FP32,FP16
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Obsługa rzadkości	Tak
Nośniki	SSD
Paleta barw	99%
Maksymalna częstotliwość NPU	1,4 GHz
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Moc wyjściowa (RMS)	16 W
Obsługa efektów Windows Studio	Tak
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Moc adaptera AC	135 W
Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU	Windows ML,OpenVINO,ONNX RT,DirectML
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	2
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	Intel AI Boost
Prędkość zegara pamięci	7467 MHz
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	2
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Typ anteny	2x2
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	2,5 GHz
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics
Ilość głośników	4
Ilość wbudowanych mikrofonów	2

Dedykowana karta graficzna	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Generacja procesora	Intel Core Ultra (Seria 1)
Wersja TPM	2.0
Liczba rdzeni procesora	14
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Ekran matowy	Tak
Model procesora	125H
Typ HD	Quad HD

Opis produktu

Wbudowana karta graficzna:	Tak
Maksymalna pojemność pamięci:	16 GB
Rodzaj pamięci:	Zintegrowana
Prędkość zegara pamięci:	7467 MHz
Pamięć RAM:	16 GB
Typ pamięci RAM:	LPDDR5x-SDRAM
Kolor produktu:	Szary
Nazwa koloru:	Luna Grey
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Moc adaptera AC:	135 W
Częstotliwość adaptera AC:	50/60 Hz
Szerokość urządzenia (z podstawą):	613,6 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	235 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	565,5 mm
Waga (z podstawą):	8,4 kg
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
Typ anteny:	2x2
Bluetooth:	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 7 (802.11be)
Wi-Fi:	Tak
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Wersja Bluetooth:	5.4
Standardy Wi-Fi:	Wi-Fi 7 (802.11be)
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Układ płyty głównej:	Intel SoC
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Typ produktu:	All-in-One PC
Możliwość podłączenia myszy:	Bezprzewodowy
Możliwość podłączenia klawiatury:	Bezprzewodowy
Klawiatura w zestawie:	Tak
Dołączona myszka:	Tak
Przestrzeń barw RGB:	sRGB
Przekątna ekranu:	27"
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Rozdzielczość:	2560 x 1440 px
Typ HD:	Quad HD
Typ matrycy:	IPS
Jasność:	400 cd/m ²
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	120 Hz
Paleta barw:	99%
Ekran dotykowy:	Nie
Ekran matowy:	Tak
Wbudowany mikrofon:	Tak

Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	0,7 GHz,1,2 GHz
Wydajne rdzenie:	4
Efektywne rdzenie:	8
Podstawowa moc procesora:	28 W
Maksymalna moc turbo:	115 W
Generacja procesora:	Intel Core Ultra (Seria 1)
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,5 GHz
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,6 GHz
Liczba rdzeni procesora:	14
Typ procesora:	Intel Core Ultra 5
Maksymalne taktowanie procesora:	4,5 GHz
Model procesora:	125H
Liczba wątków:	18
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Cache procesora:	18 MB
Producent procesora:	Intel
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetycznej:	700 MHz
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej:	2
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	2,5 GHz
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Wersja TPM:	2.0
Ilość głośników:	4
Ilość wbudowanych mikrofonów:	2
Moc wyjściowa (RMS):	16 W
Producent głośników:	JBL
Wbudowane głośniki:	Tak
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro
Typ dysku SSD:	M.2
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
NVMe:	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Nośniki:	SSD
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ilość portów HDMI:	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:	2
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:	3
Wbudowana kamera/aparat:	Tak
Suma megapikseli:	5 MP
Ostrzeżenia:	Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.
Obsługa typów danych AI na NPU:	Int8,FP32,FP16
Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU:	Windows ML,OpenVINO,ONNX RT,DirectML
Obsługa rzadkości:	Tak
Jednostka procesora neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Obsługa efektów Windows Studio:	Tak
Maksymalna częstotliwość NPU:	1,4 GHz
Obsługiwana moc adaptera AC:	135 W
Gwarancja:	F024M