

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-yoga-aio-27iah10-ultra-9-255h-27-qhd-ips-400nits-120hz-16gb-lpddr5x-7467-ssd1tb-intel-arc-140-p-24906.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo Yoga AIO 27IAH10 Ultra 9 255H 27" QHD IPS 400nits 120Hz 16GB LPDDR5x-7467 SSD1TB Intel Arc 140T WLAN LAN+BT W11Pro Luna Grey

Cena	6 718,80 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KOMLEVALL1064
Kod producenta	F0J2001GPB
Kod EAN	198157313514
Producent	Lenovo
Dołączona myszka	Tak
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Wbudowana karta graficzna	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Arc 140T
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	1,5 GHz, 2 GHz
Klawiatura w zestawie	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5,1 GHz
Typ procesora	Intel Core Ultra 7
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
NVMe	Tak
Typ matrycy	IPS
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Nazwa koloru	Luna Grey
Rodzaj pamięci	Zintegrowana
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	700 MHz
Ilość portów HDMI	2
Producent głośników	JBL
Przekątna ekranu	27"

Obsługiwana moc adaptera AC	135 W
Całkowita pojemność dysków SSD	1 TB
Suma megapikseli	5 MP
Wydajność GPU do	74 TOPs
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	3
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem., Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach., Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Przestrzeń barw RGB	sRGB
WWAN	Niezainstalowany
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Paleta barw	99%
Obsługa rzadkości	Tak
Nośniki	SSD
Moc wyjściowa (RMS)	16 W
Obsługa efektów Windows Studio	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Moc adaptera AC	135 W
Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU	DirectML, OpenVINO, WebNN, Windows ML, ONNX RT
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	2
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	Intel AI Boost
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro
Całkowita wydajność procesora do	96 TOPs
Prędkość zegara pamięci	7467 MHz
Typ anteny	2x2
Wydajność NPU do	13 TOPs
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Ilość głośników	4
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	2
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics

Natywna proporcja obrazu	16:9
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	2,5 GHz
Dedykowana karta graficzna	Nie
Generacja procesora	Intel Core Ultra (Series 2)
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Liczba rdzeni procesora	16
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Liczba wątków	16
Typ HD	Quad HD
Wersja TPM	2.0
Producent procesora	Intel
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Możliwość podłączenia myszy	Bezprzewodowy
Cache procesora	24 MB
Ekran dotykowy	Nie
Możliwość podłączenia klawiatury	Bezprzewodowy
Układ płyty głównej	Intel SoC
Język klawiatury	Amerykański międzynarodowy
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Wi-Fi	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Bluetooth	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Efektywne rdzenie	8
Wersja Bluetooth	5.4
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	4,4 GHz
Przewodowa sieć LAN	Tak
Waga (z podstawą)	8,4 kg
Wydajne rdzenie	6
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Wysokość urządzenia (z podstawą)	565,5 mm
Maksymalna moc turbo	115 W
Kolor produktu	Szary
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,6 mm
Podstawowa moc procesora	28 W

Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Głębokość urządzenia (z podstawą)	235 mm
Typ dysku SSD	M.2
Jasność	400 cd/m2
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Całkowita pojemność dysków	1 TB
Typ produktu	All-in-One PC
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Pamięć RAM	16 GB
Wbudowane głośniki	Tak
Maksymalne taktowanie procesora	5,1 GHz
Typ pamięci RAM	LPDDR5x-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Tak

Opis produktu

Rodzaj pamięci:	Zintegrowana
Maksymalna pojemność pamięci:	16 GB
Typ pamięci RAM:	LPDDR5x-SDRAM
Prędkość zegara pamięci:	7467 MHz
Nazwa koloru:	Luna Grey
Kolor produktu:	Szary
Moc adaptera AC:	135 W
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Częstotliwość adaptera AC:	50 - 60 Hz
Waga (z podstawą):	8,4 kg
Szerokość urządzenia (z podstawą):	613,6 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	565,5 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	235 mm
WWAN:	Niezainstalowany
Wersja Bluetooth:	5.4
Bluetooth:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Typ anteny:	2x2
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 7 (802.11be)
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 7 (802.11be)
Wi-Fi:	Tak
Wersja TPM:	2.0
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Układ płyty głównej:	Intel SoC
Typ produktu:	All-in-One PC
Możliwość podłączenia klawiatury:	Bezprzewodowy
Możliwość podłączenia myszy:	Bezprzewodowy
Język klawiatury:	Amerykański międzynarodowy
Klawiatura w zestawie:	Tak
Dołączona myszka:	Tak
Jasność:	400 cd/m2
Paleta barw:	99%
Pamięć RAM:	16 GB
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Arc 140T
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel Arc Graphics
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Typ procesora:	Intel Core Ultra 7

Producent procesora:	Intel
Maksymalne taktowanie procesora:	5,1 GHz
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetycznej:	700 MHz
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	5,1 GHz
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	4,4 GHz
Cache procesora:	24 MB
Liczba rdzeni procesora:	16
Liczba wątków:	16
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:	1,5 GHz,2 GHz
Wydajne rdzenie:	6
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej:	2
Podstawowa moc procesora:	28 W
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	2,5 GHz
Maksymalna moc turbo:	115 W
Generacja procesora:	Intel Core Ultra (Series 2)
Efektywne rdzenie:	8
Ekran dotykowy:	Nie
Typ matrycy:	IPS
Rozdzielczość:	2560 x 1440 px
Typ HD:	Quad HD
Przestrzeń barw RGB:	sRGB
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Przekątna ekranu:	27"
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	120 Hz
Ilość głośników:	4
Wbudowany mikrofon:	Tak
Moc wyjściowa (RMS):	16 W
Producent głośników:	JBL
Wbudowane głośniki:	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów:	2
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Całkowita pojemność dysków:	1 TB
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Nośniki:	SSD
Pojemność pamięci SSD:	1 TB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Typ dysku SSD:	M.2
NVMe:	Tak
Całkowita pojemność dysków SSD:	1 TB
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
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Suma megapikseli:	5 MP
Wbudowana kamera/aparat:	Tak
Ostrzeżenia:	Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.
Całkowita wydajność procesora do:	96 TOPs
Wydajność GPU do:	74 TOPs
Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU:	DirectML,OpenVINO,WebNN,Windows ML,ONNX RT
Obsługa efektów Windows Studio:	Tak
Obsługa rzadkości:	Tak
Wydajność NPU do:	13 TOPs
Jednostka procesora neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Obsługiwana moc adaptera AC:	135 W
Gwarancja:	F024M