

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	<b>6 718,80 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KOMLEVALL1064</b>
Kod producenta	<b>F0J2001GPB</b>
Kod EAN	<b>198157313514</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>2,5 GHz</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Nie</b>
Generacja procesora	<b>Intel Core Ultra (Series 2)</b>
Ilość wbudowanych mikrofonów	<b>2</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>16</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Tak</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>120 Hz</b>
Liczba wątków	<b>16</b>
Typ HD	<b>Quad HD</b>
Wersja TPM	<b>2.0</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>
Możliwość podłączenia myszy	<b>Bezprzewodowy</b>
Cache procesora	<b>24 MB</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Możliwość podłączenia klawiatury	<b>Bezprzewodowy</b>
Układ płyty głównej	<b>Intel SoC</b>
Język klawiatury	<b>Amerykański międzynarodowy</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 7 (802.11be)</b>
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>

Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 7 (802.11be)</b>
Efektywne rdzenie	<b>8</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.4</b>
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	<b>4,4 GHz</b>
Przewodowa sieć LAN	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>8,4 kg</b>
Wydajne rdzenie	<b>6</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>565,5 mm</b>
Maksymalna moc turbo	<b>115 W</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>613,6 mm</b>
Podstawowa moc procesora	<b>28 W</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>16 GB</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>235 mm</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Jasność	<b>400 cd/m2</b>
Częstotliwość adaptera AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Całkowita pojemność dysków	<b>1 TB</b>
Typ produktu	<b>All-in-One PC</b>
Napięcie wejściowe adaptera AC	<b>100 - 240 V</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>5,1 GHz</b>
Typ pamięci RAM	<b>LPDDR5x-SDRAM</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Dołączona myszka	<b>Tak</b>
Producent wbudowanego procesora graficznego	<b>Intel</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	<b>1,5 GHz,2 GHz</b>
Klawiatura w zestawie	<b>Tak</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel Arc 140T</b>
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	<b>5,1 GHz</b>
Typ procesora	<b>Intel Core Ultra 7</b>

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	<b>700 MHz</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Tak</b>
Nazwa koloru	<b>Luna Grey</b>
Rodzaj pamięci	<b>Zintegrowana</b>
Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetyczne	<b>700 MHz</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Producent głośników	<b>JBL</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Obsługiwana moc adaptera AC	<b>135 W</b>
Całkowita pojemność dysków SSD	<b>1 TB</b>
Suma megapikseli	<b>5 MP</b>
Wydajność GPU do	<b>74 TOPs</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	<b>3</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać obudowy urządzenia, ryzyko porażenia prądem., Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach., Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci bez nadzoru dorosłych.</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>1 TB</b>
Przestrzeń barw RGB	<b>sRGB</b>
WWAN	<b>Niezainstalowany</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>PCI Express 4.0</b>
Paleta barw	<b>99%</b>
Obsługa rzadkości	<b>Tak</b>
Nośniki	<b>SSD</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>16 W</b>
Obsługa efektów Windows Studio	<b>Tak</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Nie</b>
Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU	<b>DirectML, OpenVINO, WebNN, Windows ML, ONNX RT</b>
Architektura systemu operacyjnego	<b>64-bit</b>
Moc adaptera AC	<b>135 W</b>
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	<b>Intel AI Boost</b>

Zainstalowany system operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	<b>2</b>
Całkowita wydajność procesora do	<b>96 TOPs</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>7467 MHz</b>
Typ anteny	<b>2x2</b>
Wydajność NPU do	<b>13 TOPs</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>Niedostępny</b>
Ilość głośników	<b>4</b>
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	<b>2</b>
Typ zintegrowanej karty graficznej	<b>Intel Arc Graphics</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>

## 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 RTs
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