

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-yoga-slim-7i-aura-edition-ultra-7-256v-15-3-2-8k-touch-120hz-16gb-lpddr5x-8533-ssd512-intel-a-p-358037.html>



Lenovo Yoga Slim 7i Aura Edition Ultra 7 256V 15,3" 2.8K Touch 120Hz 16GB LPDDR5x-8533 SSD512 Intel Arc Graphics 140V 70Wh Win11 Luna Grey 3Y

Cena brutto	5 676,99 zł
Cena netto	4 615,44 zł
Numer katalogowy	MOBLEVNOTMBOC
Kod producenta	83HM002SPB
Kod EAN	198155180675
Liczba wątków	8
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Szybkie ładowanie	Tak
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Nośniki	SSD
Dedykowana karta graficzna	Nie
Czytnik linii papilarnych	Nie
Pojemność baterii	70 Wh
Jasność	500 cd/m2
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Rodzaj pamięci	Zintegrowana
Kolor produktu	Szary
Certyfikaty	ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H Intel® Evo™ Platform Eyesafe® Certified 2.0 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Hardware Solution)
Głębokość produktu	235,4 mm
Pamięć RAM	16 GB
Wysokość produktu	13,9 mm
Typ anteny	2x2
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Klawisz copilot	Tak
Microsoft Copilot	Tak
Częstotliwość bazowa rdzenia o	2200 MHz

niskiej efektywności energetyczne	
Typ przedniej kamery	Full HD
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Typ pamięci RAM	LPDDR5x-SDRAM
Podświetlenie LED	Tak
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Moc głośnika	2 W
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Prędkość zegara pamięci	8533 MHz
Paleta barw	100%
Wersja HDMI	2.1
Cache procesora	12 MB
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Czujnik oświetlenia otoczenia	Tak
Producent procesora	Intel
Rozdzielczość aparatu - przód	1920 x 1080 px
Układ audio	Cirrus Logic CS42L43
Piktogram(y) zagrożenia	GHS07: Substancje drażniące,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
Wydajne rdzenie	4
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	4
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics 140V
Zainstalowany moduł pamięci Intel® Optane™	Nie
Wbudowana karta graficzna	Tak
Wersja TPM	2.0
Łączność z siecią komórkową	Nie
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	4
Windows Hello	Tak
Typ dysku SSD	M.2
Przestrzeń barw RGB	DCI-P3

Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,8 GHz
Maksymalna wysokość transportu	3048 m
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 43 °C
System dźwięku	Dolby Atmos
NVMe	Tak
Klawiatura numeryczna	Nie
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Generacja procesora	Intel Core Ultra (Series 2)
Typ produktu	Laptop
Typ matrycy	IPS
Wersja Bluetooth	5.4
Napęd optyczny	Nie
Wbudowany mikrofon	Tak
Waga produktu	1,53 kg
Ekran dotykowy	Tak
Szerokość produktu	343,8 mm
Materiał obudowy	Aluminium
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Bluetooth	Tak
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	Intel AI Boost
Copilot+ PC	Tak
Układ płyty głównej	Intel SoC
Czujnik Halla	Tak
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Czas przeglądania (Wi-Fi)	13,5 h
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel Arc Graphics
Typ HD	2.8K
Ilość portów HDMI	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Ochrona hasłem	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz

Przewodowa sieć lan	Nie
Nazwa koloru	Luna Grey
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home
Bluetooth Low Energy (BLE)	Nie
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Generacja sieci mobilnej	Nieobsługiwany
Maksymalne taktowanie procesora	4,8 GHz
Ostrzeżenia	Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.,Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.
Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności	2,2 GHz
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,7 GHz
Moc adaptera AC	65 W
Natywna proporcja obrazu	16:10
Powierzchnia wyświetlacza	Połysk
Ilość wbudowanych głośników	4
Zasilanie USB	Tak
Przednia kamera	Tak
WWAN	Niezainstalowany
Maksymalny czas odtwarzania wideo	22 h
Technologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision,DisplayHDR 400
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Kamera na podczerwień (IR)	Tak
Ekran matowy	Nie
Ilość portów Thunderbolt 4	2
Certyfikaty zgodności	RoHS
Przekątna ekranu	15,3"
Rozdzielczość	2880 x 1800 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M