

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-thinkbook-16-g6-irl-i5-13420h-16-wuxga-ips-300nits-ag-16gb-ddr5-ssd512-intel-uhd-graphics-cam-p-24825.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo ThinkBook 16 G6 IRL i5-13420H 16" WUXGA IPS 300nits AG 16GB DDR5 SSD512 Intel UHD Graphics Cam 1080p 71Wh W11Pro Arctic Grey 3Y OnSite

Cena	4 039,19 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MOBLEVN0TMBPZ
Kod producenta	21KH00TCPB
Kod EAN	198154438609
Producent	Lenovo
Generacja procesora	Intel® Core™ i5 13. generacji
Maksymalna moc turbo	95 W
Dedykowana karta graficzna	Nie
Podstawowa moc procesora	45 W
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Typ HD	WUXGA
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Liczba rdzeni procesora	8
Rozdzielczość	1920 x 1200 px
Typ przedniej kamery	Full HD
Model procesora	i5-13420H
Ekran dotykowy	Nie
Przednia kamera	Tak
Liczba wątków	12
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Producent procesora	Intel
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)
Klawiatura numeryczna	Tak
Cache procesora	12 MB
Obsługiwana moc adaptera AC	100 W

Wersja Bluetooth	5.2
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Układ płyty głównej	Intel SoC
Rozdzielczość aparatu - przód	1920 x 1080 px
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	13,48 h
Bluetooth	Tak
Funkcja USB Sleep-and-Charge	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Ilość wbudowanych głośników	2
Przewodowa sieć LAN	Tak
Porty USB Sleep-and-Charge	1
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Łączność z siecią komórkową	Nie
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Klawiatura odporna na ciecz	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Typ dysku SSD	M.2
Głębokość produktu	253,5 mm
Moc głośnika	2 W
Kensington Lock	Tak
Czas szybkiego ładowania (50%)	30 min
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Szerokość produktu	356 mm
Szybkie ładowanie	Tak
Maksymalne taktowanie procesora	4,6 GHz
Pamięć RAM	16 GB
Wysokość produktu	17,5 mm
Zasilanie USB	Tak
Napęd optyczny	Nie
Typ pamięci RAM	DDR5-SDRAM
Waga produktu	1,7 kg
Windows Hello	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel

Materiał obudowy	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Aluminium, Poliwęglan (PC)
Maksymalny czas odtwarzania wideo	17,72 h
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,6 GHz
Kolor produktu	Szary
Maksymalna wysokość transportu	3048 m
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
NVMe	Tak
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Ilość portów HDMI	1
Nazwa koloru	Arctic grey
Układ pamięci	1 x 16 GB
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Ochrona hasłem	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Ilość portów Thunderbolt 4	1
Technologia Intel® Thunderbolt 4	Tak
System dźwięku	Dźwięk Dolby
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Certyfikaty zgodności	RoHS
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Wersja HDMI	2.1
Jasność	300 cd/m2
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Certyfikaty	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 TÜV Rheinland® Low Blue Light MIL-STD-810H
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Paleta barw	45%
Typ produktu	Laptop
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Pojemność pamięci SSD	512 GB

Język systemu operacyjnego	Polski
Wbudowany mikrofon	Tak
Obsługiwane karty pamięci	SD
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Wbudowana karta graficzna	Tak
Kamera na podczerwień (IR)	Tak
Nośniki	SSD
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 43 °C
Pojemność baterii	71 Wh
Wersja TPM	2.0
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Moc adaptera AC	100 W
Typ procesora	Intel® Core™ i5
Ekran matowy	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Typ matrycy	IPS
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Układ audio	Realtek ALC3287
Typ anteny	2x2
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Efektywne rdzenie	4
Prędkość zegara pamięci	5200 MHz
Podświetlenie LED	Tak
Przekątna ekranu	16"
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,4 GHz
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Natywna proporcja obrazu	16:10
Czytnik linii papilarnych	Tak
Wydajne rdzenie	4
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics

Opis produktu

Maksymalna pojemność pamięci:	64 GB
Wysokość produktu:	17,5 mm
Szerokość produktu:	356 mm
Waga produktu:	1,7 kg
Głębokość produktu:	253,5 mm

Maksymalna wysokość transportu:	3048 m
Zakres wilgotności względnej:	8 - 95%
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie):	5 - 43 °C
Zakres temperatur (eksploatacja):	5 - 35 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 95%
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Typ anteny:	2x2
Wersja TPM:	2.0
Podświetlenie LED:	Tak
Ochrona hasłem:	Tak
Czytnik linii papilarnych:	Tak
Windows Hello:	Tak
Kensington Lock:	Tak
Typ matrycy:	IPS
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Zasilanie USB:	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Paleta barw:	45%
Przestrzeń barw RGB:	NTSC
Ekran matowy:	Tak
Częstotliwość adaptera AC:	50/60 Hz
Wbudowany mikrofon:	Tak
Moc adaptera AC:	100 W
Kolor produktu:	Szary
Nazwa koloru:	Arctic Grey
Ilość wbudowanych mikrofonów:	2
Materiał obudowy:	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Aluminium, Poliwęglan (PC)
Typ produktu:	Laptop
Układ pamięci:	1 x 16 GB
Gniazda pamięci:	SO-DIMM x 2
Nośniki:	SSD
Napęd optyczny:	Nie
Typ pamięci RAM:	DDR5-SDRAM
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Obsługa kanałów pamięci:	Dwukanałowy
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Pamięć RAM:	16 GB
Prędkość zegara pamięci:	5200 MHz
Wersja Bluetooth:	5.2
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Generacja procesora:	Intel® Core™ i5 13. generacji
Model procesora:	i5-13420H
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,4 GHz
Bluetooth:	Tak
Producent procesora:	Intel
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,6 GHz
Liczba rdzeni procesora:	8
Układ płyty głównej:	Intel SoC
Liczba wątków:	12
Typ procesora:	Intel® Core™ i5
Rozdzielczość:	1920 x 1200 px
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11b,802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)
Natywna proporcja obrazu:	16:10
Typ HD:	WUXGA
Jasność:	300 cd/m2
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	60 Hz
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
Obsługiwane karty pamięci:	SD

Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ekran dotykowy:	Nie
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy):	1000:1
Przekątna ekranu:	16"
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:	Tak
Porty USB Sleep-and-Charge:	1
Funkcja USB Sleep-and-Charge:	Tak
Układ audio:	Realtek ALC3287
Ilość wbudowanych głośników:	2
Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
System dźwięku:	Dźwięk Dolby
Moc głośnika:	2 W
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL
Czas szybkiego ładowania (50%):	30 min
Szybkie ładowanie:	Tak
Przednia kamera:	Tak
Język systemu operacyjnego:	Polski
Certyfikaty zgodności:	RoHS
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Wydajne rdzenie:	4
Podstawowa moc procesora:	45 W
Certyfikaty:	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 TÜV Rheinland® Low Blue Light MIL-STD-810H
Maksymalne taktowanie procesora:	4,6 GHz
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Cache procesora:	12 MB
Maksymalna moc turbo:	95 W
Efektywne rdzenie:	4
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Typ dysku SSD:	M.2
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
NVMe:	Tak
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	2
Ilość portów HDMI:	1
Wersja HDMI:	2.1
Technologia Intel® Thunderbolt 4:	Tak
Ilość portów Thunderbolt 4:	1
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:	13,48 h
Maksymalny czas odtwarzania wideo:	17,72 h
Pojemność baterii:	71 Wh
Rozdzielczość aparatu - przód:	1920 x 1080 px
Typ przedniej kamery:	Full HD
Kamera na podczerwień (IR):	Tak
Klawiatura z podświetleniem:	Tak
Klawiatura odporna na ciecz:	Tak
Klawiatura numeryczna:	Tak
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Obsługiwana moc adaptera AC:	100 W
Gwarancja:	F036M