

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-v15-g4-abp-ryzen-7-7730u-15-6fhd-60hz-300nits-ag-16gb-ddr4-3200-ssd512-radeon-rx-vega-8-cam720p-lan-noos-business-black-3y>

BRAK
ZDJĘCIA



Lenovo V15 G4 ABP Ryzen 7 7730U 15.6"FHD 60Hz 300nits AG 16GB DDR4 3200 SSD512 Radeon RX Vega 8 Cam720p LAN NoOS Business Black 3Y

Cena	2 398,80 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	MOBLEVN0TMBS2
Kod producenta	82YY001DRM
Kod EAN	197530810732
Producent	Lenovo
Wersja TPM	2.0
Liczba rdzeni procesora	8
Ekran dotykowy	Nie
Ekran matowy	Tak
Model procesora	7730U
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Zasilacz sieciowy	Tak
Taktowanie procesora	2 GHz
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,802.11b
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Producent procesora	AMD
Wersja Bluetooth	5.1
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Cache procesora	16 MB
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Typ przedniej kamery	HD
Układ płyty głównej	AMD SoC
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Przednia kamera	Tak
Bluetooth	Tak

Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Przewodowa sieć LAN	Tak
Kensington Lock	Tak
Klawiatura numeryczna	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Klawiatura z podświetleniem	Nie
Głębokość produktu	235,8 mm
Maksymalne taktowanie procesora	4,5 GHz
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	7,8 h
Szerokość produktu	359,2 mm
Napęd optyczny	Nie
Ilość wbudowanych głośników	2
Wysokość produktu	19,9 mm
Model wbudowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Łączność z siecią komórkową	Nie
Waga produktu	1,65 kg
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Typ dysku SSD	M.2
Materiał obudowy	Poliwęglan (PC), Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Kolor produktu	Czarny
Liczba portów USB 2.0	1
Pamięć RAM	16 GB
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 1
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Układ pamięci	1 x 8 GB
Obsługiwana moc adaptera AC	65 W
NVMe	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Port ładowania USB typu C	Tak
Ilość portów HDMI	1

Nazwa koloru	Business Black
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Rozdzielczość aparatu - przód	1280 x 720 px
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Ochrona hasłem	Tak
Jasność	300 cd/m2
WWAN	Niezainstalowany
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
System dźwięku	Dźwięk Dolby
Certyfikaty	MIL-STD-810H ErP Lot 26 ErP Lot 6 FSC certified package TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Klawiatura odporna na ciecze	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Wersja HDMI	1.4b
Typ produktu	Laptop
Moc głośnika	1,5 W
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Wbudowany mikrofon	Tak
Szybkie ładowanie	Tak
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Paleta barw	45%
Wbudowana karta graficzna	Tak
Zasilanie USB	Tak
Nośniki	SSD
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Pojemność baterii	38 Wh
Maksymalny czas odtwarzania wideo	12,1 h
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 43 °C
Typ procesora	AMD Ryzen™ 7
Maksymalna wysokość transportu	3048 m
Zainstalowany system operacyjny	Brak
Typ anteny	2x2
Typ matrycy	IPS
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Układ audio	Realtek ALC3287

Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Podświetlenie LED	Tak
Rodzaj pamięci	Zintegrowana + SO-DIMM
Certyfikaty zgodności	RoHS
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Natywna proporcja obrazu	16:9
Przekątna ekranu	15,6"
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Typ zintegrowanej karty graficznej	AMD Radeon Graphics
Generacja procesora	AMD Ryzen 7000 Series
Czytnik linii papilarnych	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	800:1
Dedykowana karta graficzna	Nie
Typ HD	Full HD
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Typ pamięci procesora	L3
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

Certyfikaty:	MIL-STD-810H ErP Lot 26 ErP Lot 6 FSC certified package TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Taktowanie procesora:	2 GHz
Typ procesora:	AMD Ryzen™ 7
Maksymalne taktowanie procesora:	4,5 GHz
Model procesora:	7730U
Typ pamięci procesora:	L3
Producent procesora:	AMD
Cache procesora:	16 MB
Generacja procesora:	AMD Ryzen 7000 Series
Liczba rdzeni procesora:	8
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Nazwa koloru:	Business Black
Materiał obudowy:	Poliwęglan (PC), Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
Typ produktu:	Laptop
Port ładowania USB typu C:	Tak
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Zasilanie USB:	Tak
Częstotliwość adaptera AC:	50/60 Hz
Waga produktu:	1,65 kg
Wysokość produktu:	19,9 mm
Szerokość produktu:	359,2 mm
Głębokość produktu:	235,8 mm
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Kensington Lock:	Tak
Typ gniazda zamka kabla:	Kensington
Wersja TPM:	2.0

Ochrona hasłem:	Tak
Czytnik linii papilarnych:	Nie
Zakres temperatur (eksploatacja):	5 - 35 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 95%
Maksymalna wysokość transportu:	3048 m
Zakres temperatur (przechowywanie):	5 - 43 °C
Zakres wilgotności względnej:	8 - 95%
Bluetooth:	Tak
Typ anteny:	2x2
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,802.11b
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WWAN:	Niezainstalowany
Wersja Bluetooth:	5.1
Kolor produktu:	Czarny
Rodzaj pamięci:	Zintegrowana + SO-DIMM
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Układ pamięci:	1 x 8 GB
Prędkość zegara pamięci:	3200 MHz
Pamięć RAM:	16 GB
Obsługa kanałów pamięci:	Dwukanałowy
Gniazda pamięci:	SO-DIMM x 1
Maksymalna pojemność pamięci:	16 GB
Typ zintegrowanej karty graficznej:	AMD Radeon Graphics
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Model wbudowanej karty graficznej:	AMD Radeon Graphics
Układ płyty głównej:	AMD SoC
Zasilacz sieciowy:	Tak
Przekątna ekranu:	15,6"
Podświetlenie LED:	Tak
Typ HD:	Full HD
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Ekran dotykowy:	Nie
Przestrzeń barw RGB:	NTSC
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	60 Hz
Jasność:	300 cd/m2
Typ matrycy:	IPS
Współczynnik kontrastu (typowy):	800:1
Ekran matowy:	Tak
Paleta barw:	45%
Wbudowany mikrofon:	Tak
System dźwięku:	Dźwięk Dolby
Układ audio:	Realtek ALC3287
Ilość wbudowanych mikrofonów:	2
Ilość wbudowanych głośników:	2
Moc głośnika:	1,5 W
Zainstalowany system operacyjny:	Brak
Certyfikaty zgodności:	RoHS
Napęd optyczny:	Nie
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
NVMe:	Tak
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Nośniki:	SSD
Typ dysku SSD:	M.2
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Wersja HDMI:	1.4b
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ilość portów HDMI:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Liczba portów USB 2.0:	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1

Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:	Tak
Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
Szybkie ładowanie:	Tak
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:	7,8 h
Maksymalny czas odtwarzania wideo:	12,1 h
Pojemność baterii:	38 Wh
Przednia kamera:	Tak
Typ przedniej kamery:	HD
Rozdzielczość aparatu - przód:	1280 x 720 px
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Klawiatura numeryczna:	Tak
Klawiatura z podświetleniem:	Nie
Klawiatura odporna na ciecz:	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Tak
Gwarancja:	G036M