



**Lenovo IdeaPad 3 17IIL05 i5 1035G1
17.3" FHD IPS 8GB DDR4 2666 MHz
SSD512GB M.2 GeForce MX330 2GB
Windows 10 Home 81WF000UMH**

3 699,00 zł



Producent: Lenovo

Kod producenta	81WF000UMH
Technologia baterii	Litowo-polimerowy (LiPo)
Waga produktu	2,2 kg
Liczba portów USB 2.0	1
Bluetooth	Tak
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wersja Bluetooth	5.0
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Liczba rdzeni procesora	4
Litografia procesora	10 nm
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Natywne proporcje obrazu	16:9
Typ HD	Full HD
Ilość portów HDMI	1
Typ ekranu	IPS
Przewodowa sieć lan	Nie
Czytnik linii papilarnych	Nie
Klawiatura numeryczna	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2
Kamera przednia	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Tryby operacyjne procesora	64-bit
Wbudowany subwoofer	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Rozdzielczość kamery przedniej (numericky)	0,3 MP
Karta graficzna on-board	Tak
Wbudowana karta graficzna wersja DirectX	12.0
Wbudowana karta graficzna wersja OpenGL	4.5

Technologia Execute Disable Bit (EDB)	Tak
Stan spoczynku	Tak
Technologie Thermal Monitoring	Tak
Instrukcje obsługi	AVX-512 AVX 2.0 SSE4.1 SSE4.2
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Wbudowane opcje dostępne	Nie
Technologia Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Tak
Technologia Intel® Turbo Boost	2.0
Technologia Intel® Quick Sync Video	Tak
Nowe instrukcje AES (Intel® AES-NI)	Tak
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Tak
Intel® Secure Key	Tak
Intel® OS Guard	Tak
Technologia Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Tak
Intel® 64	Tak
Technologia virtualizacji Intel® (VT-x)	Tak
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d)	Tak
Liczba wątków	8
Typ procesora pamięci	Smart Cache
Technologia Intel® Trusted Execution	Nie
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Nie
Dedykowana karta graficzna	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Liczba mikrofonów	2
Pamięć wewnętrzna	8 GB
Prędkość zegara pamięci	2666 Mhz
Ekran dotykowy	Nie
Wskaźnik magistrali systemowej	4 GT/s
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W
Nośniki	SSD
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Intel® TSX-NI	Nie
Ochrona hasłem	Tak
Rodzaj ochrony hasłem	HDD Zasilanie włączone Supervisor

Obsługiwane typy kart pamięci	MMC SD SDHC SDXC
Moc głośnika	1,5 W
Zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Home
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Wersja HDMI	1.4b
Interfejs pamięci SSD	NVMe PCI Express
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Typ portu ładowania	DC-in jack
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Jasność	300 cd/m ²
Procesor cache	6 MB
Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej	2 GB
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR5
Straty mocy adaptera AC	65 W
Układ pamięci	1 x 4 GB
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Taktowanie procesora	1 GHz
Połączenie z siecią komórkową	Nie
Maksymalna pojemność pamięci	12 GB
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Klawiatura z podświetleniem	Nie
Całkowita pojemność przechowywania	512 GB
Wysokość produktu	19,9 mm
Pojemność baterii	56 Wh
Wyższe taktowanie procesora	3,6 GHz
Długość przekątnej ekranu	43,9 cm (17.3")
Szerokość produktu	402 mm
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Kamera prywatności	Tak
Typ prywatności	Przykrywka
Model karty graficznej on-board	Intel® UHD Graphics
Model procesora	i5-1035G1
Typ produktu	Notebook
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4-SDRAM
Typ procesora	Intel® Core™ i5 dziesiątej generacji
Napędy optyczne	Nie

Producent procesora	Intel
Rodzaj pamięci	Zintegrowane + SO-DIMM
Gniazda pamięci	1x SO-DIMM
System dźwięku	Dźwięk Dolby
Urządzenie wskazujące	Panel dotykowy
Typ anteny	2x2
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce MX330
Głębokość produktu	281,2 mm
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	9,6 h
Materiał obudowy	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Polikarbonat
Kolor produktu	Szary, Platyna
Wielkość opakowania procesora	50 x 25 mm
Procesor ARK ID	196603
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Certyfikaty	ErP lot3