

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-v17-g4-iru-i7-1355u-17-3-fhd-ips-300nits-ag-16gb-ddr4-3200-ssd512-intel-iris-xe-graphics-w11p-p-252360.html>



Lenovo V17 G4 IRU i7-1355U 17.3" FHD IPS 300nits AG 16GB DDR4-3200 SSD512 Intel Iris Xe Graphics W11Pro Iron Grey 3Y OnSite

Cena brutto	4 195,41 zł
Cena netto	3 410,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOBLEVNOTMBG1
Kod producenta	83A20011PB
Kod EAN	197529610046
Producent	Lenovo
Pojemność baterii	45 Wh
Typ produktu	Laptop
Bluetooth	Tak
Pamięć RAM	16 GB
Ekran dotykowy	Nie
Czytnik linii papilarnych	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Przekątna ekranu	17,3"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
System dźwięku	Dolby Atmos
Typ matrycy	IPS
Model procesora	i7-1355U
Liczba rdzeni procesora	10
Wersja Bluetooth	5.1
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Napęd optyczny	Nie
Liczba portów USB 2.0	1
Obsługiwane karty pamięci	MMC,SD,SDXC,SDHC
Typ anteny	2x2
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Ilość portów HDMI	1
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Tak

Urządzenie wskazujące	Touchpad
Jasność	300 cd/m2
Układ klawiatury	QWERTY
klawiatura numeryczna	Tak
Wbudowana karta graficzna	Tak
Kolor produktu	Szary
Głębokość produktu	274 mm
Szerokość produktu	399 mm
Wysokość produktu	19,9 mm
Waga produktu	2,02 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym	7,25 h
Szybkie ładowanie	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Zasilanie USB	Tak
Nazwa koloru	Iron Grey
Przewodowa sieć lan	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	5 - 43 °C
Wersja HDMI	1.4b
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Typ HD	Full HD
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 1
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
NVMe	Tak
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Ochrona hasłem	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	800:1
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Dedykowana karta graficzna	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny

Nośniki	SSD
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Producent procesora	Intel
Typ procesora	Intel® Core™ i7
Układ pamięci	1 x 8 GB
Układ płyty głównej	Intel SoC
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Rodzaj pamięci	Zintegrowana + SO-DIMM
Język systemu operacyjnego	Polski
Klawiatura odporna na ciecz	Tak
Moc głośnika	1,5 W
Klawiatura z podświetleniem	Nie
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Konfigurowalne niższe TDP	12 W
Wersja TPM	2.0
Cache procesora	12 MB
Typ przedniej kamery	HD
Maksymalna wysokość transportu	3048 m
Wydajne rdzenie	2
Efektywne rdzenie	8
Maksymalne taktowanie procesora	5 GHz
Układ audio	Realtek ALC3287
Moc adaptera AC	65 W
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość wbudowanych głośników	2
Łączność z siecią komórkową	Nie
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Iris Xe Graphics
Generacja procesora	Intel® Core™ i7 13. generacji
Przednia kamera	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Maksymalny czas odtwarzania wideo	8,4 h
Typ dysku SSD	M.2
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Ekran matowy	Tak

Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,7 GHz
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	5 GHz
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Ostrzeżenia	Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.
Piktogram(y) zagrożenia	GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS07: Substancje drażniące
Rozdzielczość aparatu - przód	1280 x 720 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M