

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-ideapad-3-17iau7-i5-1235u-17-3-fhd-ips-300nits-ag-16gb-ddr4-3200-ssd512-intel-iris-xe-graphics-p-252381.html>



Lenovo IdeaPad 3 17IAU7 i5-1235U 17.3" FHD IPS 300nits AG 16GB DDR4 3200 SSD512 Intel Iris Xe Graphics Win11 Arctic Grey

Cena brutto	2 844,90 zł
Cena netto	2 312,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOBLEVNOTMBMR
Kod producenta	82RL00CDPB
Kod EAN	198154331030
Producent	Lenovo
Pojemność baterii	38 Wh
Typ produktu	Laptop
Materiał obudowy	Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Poliwęglan (PC)
Bluetooth	Tak
Pamięć RAM	16 GB
Ekran dotykowy	Nie
Czytnik linii papilarnych	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Przekątna ekranu	17,3"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
System dźwięku	Dźwięk Dolby
Typ matrycy	IPS
Model procesora	i5-1235U
Liczba rdzeni procesora	10
Wersja Bluetooth	5.2
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Napęd optyczny	Nie
Liczba portów USB 2.0	1
Obsługiwane karty pamięci	SD
Typ anteny	2x2
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Home
Ilość portów HDMI	1
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM

Wbudowany mikrofon	Tak
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Jasność	300 cd/m2
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	2,04 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	8 - 95%
Podświetlenie LED	Tak
Zasilanie USB	Tak
Nazwa koloru	Arctic Grey
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
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™ i5

Układ płyty głównej	Intel SoC
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel Iris Xe Graphics
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Rodzaj pamięci	Zintegrowana + SO-DIMM
Paleta barw	72%
WWAN	Niezainstalowany
Moc głośnika	1,5 W
Klawiatura z podświetleniem	Nie
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Wersja TPM	2.0
Cache procesora	12 MB
Typ przedniej kamery	HD
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Maksymalna wysokość transportu	3048 m
Podstawowa moc procesora	15 W
Wydajne rdzenie	2
Maksymalna moc turbo	55 W
Efektywne rdzenie	8
Maksymalne taktowanie procesora	4,4 GHz
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	12th gen Intel® Core™ i5
Przednia kamera	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Typ dysku SSD	M.2
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Ekran matowy	Tak
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,3 GHz
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,4 GHz
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS

Ostrzeżenia

Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.

Piktogram(y) zagrożenia

GHS07: Substancje drażniące,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Rozdzielczość aparatu - przód

1280 x 720 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M