

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dell-vostro-3430-i5-1335u-14-0fhd-ips-250nits-16gb-ddr4-ssd256-intel-iris-xe-graphics-fgrpr-cam-and-p-252059.html>



Dell Vostro 3430 I5-1335U 14.0"FHD IPS 250nits 16GB DDR4 SSD256 Intel Iris Xe Graphics FgrPr Cam & Mic WLAN+BT Backlit KB 3 Cell W11Pro 3Y ProSupport

Cena brutto	2 784,94 zł
Cena netto	2 264,18 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MOBDELNOTBBLZ
Kod producenta	N1802MVNB3430EMEA01_16
Kod EAN	5901443351115
Producent	Dell
Pojemność baterii	41 Wh
Typ produktu	Laptop
Materiał obudowy	Aluminium
Czas ładowania	4 h
Bluetooth	Tak
Pamięć RAM	16 GB
Ekran dotykowy	Nie
Czytnik linii papilarnych	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Przekątna ekranu	14"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ matrycy	IPS
Model procesora	i5-1335U
Liczba rdzeni procesora	10
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Napęd optyczny	Nie
Liczba portów USB 2.0	1
Obsługiwane karty pamięci	SD,SDXC,SDHC
Typ anteny	1x1
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1

Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Wbudowany mikrofon	Tak
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Jasność	250 cd/m2
klawiatura numeryczna	Nie
Napięcie baterii	11,25 V
Wbudowana karta graficzna	Tak
Rozmiar plamki	0,161 x 0,161 mm
Kolor produktu	Srebrny
Głębokość produktu	220,3 mm
Szerokość produktu	323,7 mm
Waga produktu	1,46 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Szybkie ładowanie	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19.5 V
Waga baterii/akumulatora	190 g
Zasilanie USB	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Wersja HDMI	1.4
Gęstość pikseli	158 ppi
Prąd wyjściowy adaptera AC	3,34 A
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Typ HD	Full HD
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
NVMe	Tak
Pojemność pamięci SSD	256 GB
Wstrząsy podczas pracy	110 G
Wibracje podczas przechowywania	1,3 G
Wstrząsy podczas przechowywania	160 G
Wibracje podczas pracy	0,66 G
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 10668 m
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
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Współczynnik kontrastu (typowy)	500:1
Szybkość przechwytywania wideo	30 fps
Całkowita pojemność dysków SSD	256 GB
Dedykowana karta graficzna	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Nośniki	SSD
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Producent procesora	Intel
Typ procesora	Intel® Core™ i5
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Technologia Execute Disable Bit (EDB)	Tak
Wbudowane opcje dostępne	Nie
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Czas włączania/wyłączania wyświetlacza	35 ms
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Model kontrolera WLAN	Realtek RTL8821CE
Paleta barw	45%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Moc głośnika	2 W
Rozdzielczość przedniej kamery	0,92 Mpix
Typ portu ładowania	DC-in jack
Wysokość (z przodu)	1,86 cm
Wysokość (z tyłu)	1,95 cm
Klawiatura z podświetleniem	Tak
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
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Złącze baryłkowe adaptera zasilania	4.5 mm

Podstawowa moc procesora	15 W
Częstotliwość zwiększania wydajności rdzenia	3,4 GHz
Maksymalna moc turbo	55 W
Maksymalne taktowanie procesora	4,6 GHz
Ilość komór baterii	3
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™ i5 13. generacji
Przednia kamera	Tak
Producent karty WLAN	Realtek
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Typ dysku SSD	M.2
Całkowita pojemność dysków	256 GB
Ekran matowy	Tak
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
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	GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące
Rozdzielczość aparatu - przód	1280 x 720 px

Opis produktu

- Gwarancja: G036M