

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-vostro-3430-i5-1335u-14-0fhd-ips-250nits-16gb-ddr4-ssd256-intel-iris-xe-graphics-fgrpr-cam-and-p-344138.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	<b>2 648,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 153,65 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MOBDELNOTBBLZ</b>
Kod producenta	<b>N1802MVNB3430EMEA01_16</b>
Kod EAN	<b>5901443351115</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>
Rozmiar plamki	<b>0,161 x 0,161 mm</b>
Producent procesora	<b>Intel</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Intel® Flex Memory Access	<b>Tak</b>
Wstrząsy podczas przechowywania	<b>160 G</b>
Technologia Execute Disable Bit (EDB)	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Napięcie wejściowe adaptera AC	<b>100 - 240 V</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>16 GB</b>
Urządzenie wskazujące	<b>Touchpad</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3048 m</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>PCI Express</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Windows 11 Pro PL</b>
Prąd wyjściowy adaptera AC	<b>3,34 A</b>
Ilość komórek baterii	<b>3</b>

Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>500:1</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Cache procesora	<b>12 MB</b>
Producent karty WLAN	<b>Realtek</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4-SDRAM</b>
Łączność z siecią komórkową	<b>Nie</b>
Wersja TPM	<b>2.0</b>
Ilość wbudowanych mikrofonów	<b>1</b>
Klawiatura z podświetleniem	<b>Tak</b>
Całkowita pojemność dysków	<b>256 GB</b>
Konfigurowalne niższe TDP	<b>12 W</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Złącze baryłkowe adaptera zasilania	<b>4.5 mm</b>
Typ portu ładowania	<b>DC-in jack</b>
Częstotliwość zwiększania wydajności rdzenia	<b>3,4 GHz</b>
Wysokość (z przodu)	<b>1,86 cm</b>
Podstawowa moc procesora	<b>15 W</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>1</b>
Rozdzielczość aparatu - przód	<b>1280 x 720 px</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>110 G</b>
Typ produktu	<b>Laptop</b>
Pojemność baterii	<b>41 Wh</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Jasność	<b>250 cd/m2</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Rodzaj pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Kolor produktu	<b>Srebrny</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Waga produktu	<b>1,46 kg</b>
Materiał obudowy	<b>Aluminium</b>
Szerokość produktu	<b>323,7 mm</b>
Typ anteny	<b>1x1</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>256 GB</b>

Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Wibracje podczas przechowywania	<b>1,3 G</b>
Nośniki	<b>SSD</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>0,92 Mpix</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Szybkość przechwytywania wideo	<b>30 fps</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>19.5 V</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Wbudowane opcje dostępne	<b>Nie</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Nie</b>
Częstotliwość adaptera AC	<b>50/60 Hz</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>Niedostępny</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 10668 m</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s</b>
Gęstość pikseli	<b>158 ppi</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Moc głośnika	<b>2 W</b>
Gniazda pamięci	<b>SO-DIMM x 2</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>Intel Iris Xe Graphics</b>
Paleta barw	<b>45%</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Typ przedniej kamery	<b>HD</b>
Ilość wbudowanych głośników	<b>2</b>
Model kontrolera WLAN	<b>Realtek RTL8821CE</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Czas włączania/wyłączania wyświetlacza	<b>35 ms</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>SDXC,SD,SDHC</b>
Przestrzeń barw RGB	<b>NTSC</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>4,6 GHz</b>

Waga baterii/akumulatora	<b>190 g</b>
Maksymalna moc turbo	<b>55 W</b>
Wysokość (z tyłu)	<b>1,95 cm</b>
Moc adaptera AC	<b>65 W</b>
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.,Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmietnika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-polimerowa (LiPo)</b>
Napęd optyczny	<b>Nie</b>
Napięcie baterii	<b>11,25 V</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Głębokość produktu	<b>220,3 mm</b>
Czas ładowania	<b>4 h</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 35 °C</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Wibracje podczas pracy	<b>0,66 G</b>
Klawiatura numeryczna	<b>Nie</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 65 °C</b>
Generacja procesora	<b>Intel® Core™ i5 13. generacji</b>
Przekątna ekranu	<b>14"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M