

Link do produktu: <https://vovo.pl/dell-vostro-3530-i5-1334u-15-6-fhd-ips-250nits-120hz-32gb-ddr4-ssd512-uhd-graphics-fpr-bk-w11p-3yps-p-24742.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Dell Vostro 3530 i5-1334U 15.6" FHD IPS 250nits 120Hz 32GB DDR4 SSD512 UHD Graphics FPR BK W11P 3YPS

Cena	3 225,59 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MOBDELNOTBBN1
Kod producenta	N3404PVNB3530EMEA01_32
Kod EAN	5901443353744
Producent	Dell
Wibracje podczas przechowywania	1,3 G
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB
Wskaźnik ładowania baterii	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Iris Xe Graphics
Wstrząsy podczas pracy	110 G
Jasność	250 cd/m2
Ilość komór baterii	3
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Wstrząsy podczas przechowywania	160 G
Typ produktu	Laptop
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wibracje podczas pracy	0,66 G
Wbudowany mikrofon	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	600:1
Liczba portów USB 2.0	1
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Wbudowana karta graficzna	Tak
Obsługiwane karty pamięci	SD,SDXC,SDHC
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Gęstość pikseli	141 ppi
Pojemność baterii	41 Wh

Wersja TPM	2.0
Ilość portów HDMI	1
Paleta barw	45%
Typ procesora	Intel® Core™ i5
Ekran matowy	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Oprogramowanie próbne	McAfee 12 Months Business Security, Microsoft Office Trial
Typ matrycy	IPS
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Producent karty WLAN	Realtek
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Efektywne rdzenie	8
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Przekątna ekranu	15,6"
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,4 GHz
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Model kontrolera WLAN	Realtek RTL8821CE
Wydajne rdzenie	2
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 10668 m
Maksymalna moc turbo	55 W
Nośniki	SSD
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Podstawowa moc procesora	15 W
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Moc adaptera AC	65 W
Typ przedniej kamery	HD
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Podświetlenie LED	Tak
Przednia kamera	Tak
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Przewody	Prąd przemienny

Urządzenie wskazujące	Touchpad
Dedykowana karta graficzna	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Klawiatura numeryczna	Tak
Typ pamięci procesora	Smart Cache
Generacja procesora	Intel® Core™ i5 13. generacji
Typ portu ładowania	DC-in jack
Liczba rdzeni procesora	10
Obsługiwana moc adaptera AC	65 W
Typ HD	Full HD
Ilość wbudowanych głośników	2
Model procesora	i5-1334U
Rozdzielczość aparatu - przód	1280 x 720 px
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Piktogram(y) zagrożenia	GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
Ekran dotykowy	Nie
Wysokość (z przodu)	1,7 cm
Liczba wątków	12
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.
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Łączność z siecią komórkową	Nie
Producent procesora	Intel
Szybkość przechwytywania wideo	30 fps
Standardy Wi- Fi	802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Wysokość (z tyłu)	1,9 cm
Cache procesora	12 MB
Waga baterii/akumulatora	190 g
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Typ dysku SSD	M.2
Bluetooth	Tak

Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN	433 Mbit/s
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Całkowita pojemność dysków	512 GB
Przewodowa sieć LAN	Tak
Moc głośnika	2 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Pamięć RAM	32 GB
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Napięcie baterii	11,25 V
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Głębokość produktu	235,6 mm
Czas ładowania	4 h
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Szerokość produktu	358,5 mm
Szybkie ładowanie	Tak
Kensington Lock	Tak
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,6 GHz
Waga produktu	1,66 kg
Prąd wyjściowy adaptera AC	3,34 A
Typ gniazda zamka kabla	Klin
NVMe	Tak
Materiał obudowy	Plastik
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19.5 V
Maksymalne taktowanie procesora	4,6 GHz
Ochrona hasłem	Tak
Kolor produktu	Czarny
Wersja HDMI	1.4
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Rozdzielczość przedniej kamery	0,92 Mpix
Napęd optyczny	Nie

Opis produktu

Gniazda pamięci:
Kolor produktu:

SO-DIMM x 2
Czarny

Typ produktu:	Laptop
Materiał obudowy:	Plastik
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Prąd wyjściowy adaptera AC:	3,34 A
Napięcie wyjściowe adaptera AC:	19.5 V
Moc adaptera AC:	65 W
Częstotliwość adaptera AC:	50 - 60 Hz
Szerokość produktu:	358,5 mm
Głębokość produktu:	235,6 mm
Waga produktu:	1,66 kg
Wysokość (z tyłu):	1,9 cm
Wysokość (z przodu):	1,7 cm
Typ gniazda zamka kabla:	Klin
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Kensington Lock:	Tak
Ochrona hasłem:	Tak
Wersja TPM:	2.0
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):	0 - 3048 m
Dopuszczalna wilgotność względna:	0 - 95%
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 65 °C
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 35 °C
Wstrząsy podczas przechowywania:	160 G
Wibracje podczas przechowywania:	1,3 G
Wibracje podczas pracy:	0,66 G
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):	0 - 10668 m
Wstrząsy podczas pracy:	110 G
Bluetooth:	Tak
Standardy Wi- Fi:	802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:	433 Mbit/s
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Pamięć RAM:	32 GB
Maksymalna pojemność pamięci:	32 GB
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel Iris Xe Graphics
Generacja procesora:	Intel® Core™ i5 13. generacji
Wydajne rdzenie:	2
Efektywne rdzenie:	8
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,4 GHz
Podstawowa moc procesora:	15 W
Liczba rdzeni procesora:	10
Producent procesora:	Intel
Model procesora:	i5-1334U
Cache procesora:	12 MB
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Typ procesora:	Intel® Core™ i5
Maksymalne taktowanie procesora:	4,6 GHz
Liczba wątków:	12
Maksymalna moc turbo:	55 W
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,6 GHz
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Model kontrolera WLAN:	Realtek RTL8821CE
Producent karty WLAN:	Realtek
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Przewody:	Prąd przemienny
Typ HD:	Full HD
Podświetlenie LED:	Tak
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Przekątna ekranu:	15,6"
Współczynnik kontrastu (typowy):	600:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	120 Hz
Typ matrycy:	IPS

Ekran dotykowy:	Nie
Paleta barw:	45%
Jasność:	250 cd/m ²
Przeźrzenie barw RGB:	NTSC
Ekran matowy:	Tak
Gęstość pikseli:	141 ppi
Wbudowany mikrofon:	Tak
Ilość wbudowanych głośników:	2
Moc głośnika:	2 W
Oprogramowanie próbne:	McAfee 12 Months Business Security, Microsoft Office Trial
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL
Napęd optyczny:	Nie
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Nośniki:	SSD
Obsługiwane karty pamięci:	SD,SDXC,SDHC
NVMe:	Tak
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Typ dysku SSD:	M.2
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
Ilość portów HDMI:	1
Typ portu ładowania:	DC-in jack
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Liczba portów USB 2.0:	1
Wersja HDMI:	1.4
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1
Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
Napięcie baterii:	11,25 V
Szybkie ładowanie:	Tak
Waga baterii/akumulatora:	190 g
Pojemność baterii:	41 Wh
Czas ładowania:	4 h
Ilość komórek baterii:	3
Wskaźnik ładowania baterii:	Tak
Przednia kamera:	Tak
Rozdzielczość aparatu - przód:	1280 x 720 px
Typ przedniej kamery:	HD
Rozdzielczość przedniej kamery:	0,92 Mpix
Szybkość przechwytywania wideo:	30 fps
Klawiatura numeryczna:	Tak
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Ostrzeżenia:	Nie narażaj na długotrwałe działanie silnego ciepła lub otwartego ognia.,Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie wyrzucaj zużytego urządzenia do zwykłego śmieciownika - oddaj do punktu zbierania odpadów elektronicznych.
Piktogram(y) zagrożenia:	GHS08: Substancje rakotwórczemutagenne,GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Gwarancja:	G036M