



Dell Vostro 3501 i3 1005G1 15,6"Full HD/8 GB/SSD256/Intel UHD/ W10P - N6503VN3501EMEA01_2105

3 195,00 zł

Producent: Dell

Kod producenta	N6503VN3501EMEA01_2105
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Liczba portów USB 2.0	1
Bluetooth	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Przewodowa sieć lan	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Liczba rdzeni procesora	2
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 100 1000 Mbit/s
Litografia procesora	10 nm
Obsługiwane typy kart pamięci	MicroSD (TransFlash) microSDHC MicroSDXC
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ HD	Full HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Ilość portów HDMI	1
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Czytnik linii papilarnych	Nie
Klawiatura numeryczna	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2
Kamera przednia	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Tryby operacyjne procesora	64-bit

Dedykowana karta graficzna	Nie
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)	3.0
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Szybkość przechwytywania wideo	30 fps
Język systemu operacyjnego	Wielojęzyczny
Karta graficzna on-board	Tak
Wbudowana karta graficzna wersja DirectX	12.0
Wbudowana karta graficzna wersja OpenGL	4.5
Technologia Execute Disable Bit (EDB)	Tak
Stan spoczynku	Tak
Technologie Thermal Monitoring	Tak
Instrukcje obsługi	AVX-512 AVX 2.0 SSE4.1 SSE4.2
Maksymalna konfiguracja CPU	1
Wbudowane opcje dostępne	Nie
Technologia Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Tak
Technologia Intel® Turbo Boost	2.0
Technologia Intel® Quick Sync Video	Tak
Nowe instrukcje AES (Intel® AES-NI)	Tak
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Tak
Intel® Secure Key	Tak
Intel® OS Guard	Tak
Technologia Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Tak
Intel® 64	Tak
Technologia virtualizacji Intel® (VT-x)	Tak
Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d)	Tak
Rozgałęźnik T	100 °C
Typ procesora pamięci	Smart Cache
Technologia Intel® Trusted Execution	Nie
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Wersja HDMI	1.4
Pamięć wewnętrzna	8 GB
Prędkość zegara pamięci	2666 Mhz
Ekran dotykowy	Nie
Liczba wątków	4
Wskaźnik magistrali systemowej	4 GT/s
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W

Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Nośniki	SSD
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Pro
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Intel® TSX-NI	Nie
Ochrona hasłem	Tak
Długość przekątnej ekranu	39,6 cm (15.6")
Wyższe taktowanie procesora	3,4 GHz
Procesor cache	4 MB
Jasność	220 cd/m ²
Układ pamięci	1 x 8 GB
Ilość baterii	3
Straty mocy adaptera AC	45 W
Całkowita pojemność przechowywania	256 GB
Pojemność pamięci SSD	256 GB
Interfejs pamięci SSD	PCI Express
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Moc głośnika	2 W
Rozdzielczość przedniej kamery	1280 x 720 px
Typ portu ładowania	DC-in jack
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Częstotliwość adaptera AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Audio chip	Realtek ALC3204
Rozdzielczość kamery przedniej (numericky)	0,92 MP
Przednia kamera typu HD	HD
Model kontrolera WLAN	Dell Wireless 1810
Pojemność baterii	42 Wh
Napięcie baterii	11,4 V
Waga baterii/akumulatora	200 g
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19.5 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 10668 m
Wstrząsy podczas pracy	140 G
Wstrząsy podczas przechowywania	160 G

Wibracje podczas pracy	0,66 G
Wibracje podczas przechowywania	1,3 G
Czas ładowania	4 h
Prąd wyjściowy adaptera AC	2,31 A
Całkowita pojemność dysków SSD	256 GB
Taktowanie procesora	1,2 GHz
Połączenie z siecią komórkową	Nie
Waga produktu	1,9 kg
Współczynnik kontrastu (typowy)	400:1
Głębokość produktu	249 mm
Gęstość pikseli	141 ppi
Typ ekranu	WVA
Wysokość (z tyłu)	1,99 cm
Ekran antyodblaskowy	Tak
Model procesora	i3-1005G1
Wysokość (z przodu)	1,8 cm
Model karty graficznej on-board	Intel® UHD Graphics
Typ produktu	Notebook
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4-SDRAM
Szerokość produktu	364 mm
Napędy optyczne	Nie
Producent procesora	Intel
Konfigurowalne niższe TDP	13 W
Typ procesora	Intel® Core™ i3 dziesiątej generacji
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Gniazda pamięci	2x SO-DIMM
Urządzenie wskazujące	Panel dotykowy
Oprogramowanie próbne	McAfee 30 days,Microsoft Office
Gniazdko procesora	BGA 1526
Wielkość opakowania procesora	50 x 25 mm
Procesor ARK ID	196588
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Paleta barw	45%
Konfigurowalne taktowanie niższego TDP	0,9 GHz
Producent sterowników WLAN	DELL