



**Dell Latitude 5500 i5-8365U 15,6" FHD
16GB DDR4 SSD256 GB UHD 620 Backlit
Kb FgrPr+SmtCd Windows 10 Pro 3YNBD
vPro - N017L550015EMEA_16**

**Produkt chwilowo
nieдоступny**

Producent: Dell

Kod producenta	N017L550015EMEA_16
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor produktu	Czarny
Podręcznik użytkownika	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Technologia baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Certyfikat EnergyStar	Tak
Bluetooth	Tak
Wi-Fi	Tak
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Czytnik linii papilarnych	Tak
Format obrazu	16:9
Przewodowa sieć lan	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 100 1000 Mbit/s
Liczba rdzeni procesora	4
Obsługiwane typy kart pamięci	MicroSD (TransFlash)
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ HD	Full HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Ilość portów HDMI	1
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Klawisze Windows	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Klawiatura numeryczna	Tak

Podświetlenie LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2
Kamera przednia	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Tryby operacyjne procesora	64-bit
Dedykowana karta graficzna	Nie
Wersja gniazd typu Slot (PCI Express)	3.0
Litografia procesora	14 nm
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
Maksymalna liczba linii PCI Express	16
Instrukcje obsługi	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
Technologia Intel® Clear Video HD (Intel® CVT HD)	Tak
Nowe instrukcje AES (Intel® AES-NI)	Tak
Technologia Udoskonalona Intel SpeedStep	Tak
Technologia Intel® Trusted Execution	Tak
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Tak
Intel® Secure Key	Tak
Intel® TSX-NI	Tak
Intel® OS Guard	Tak
Technologia Intel® Clear Video	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
Liczba wątków	8
Typ procesora pamięci	Smart Cache
Technologia Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	1
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Prędkość zegara pamięci	2666 Mhz
Ekran dotykowy	Nie
Wskaźnik magistrali systemowej	4 GT/s
Termiczny układ zasilania (TDP)	15 W
Konfiguracje PCI Express	1x2+2x1 1x4 2x2 4x1
Nośniki	SSD
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Maksymalna pamięć wbudowanej karty graficznej	32 GB
Zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Pro
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Technologia Intel® My WiFi (Intel® MWT)	Tak
Technologia Intel® Smart Response	Tak
Intel® Flex Memory Access	Tak
Ilość baterii	4
Ochrona hasłem	Tak
Podwójny ekran	Nie
Długość przekątnej ekranu	39,6 cm (15.6")
Konfigurowalne taktowanie niższego TDP	800 Mhz
Model karty graficznej on-board	Intel® UHD Graphics 620
Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Tak
Przewód zasilający dołączony	Tak
Jasność	220 cd/m ²
Wersja HDMI	1.4b
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
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	-15,2 - 3048 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	-15,2 - 10668 m
Taktowanie procesora	1,6 GHz
Procesor cache	6 MB
Gniazdko procesora	BGA 1528
Nazwa kodowa procesora	Whiskey Lake
Audio chip	Realtek ALC3204
Format sygnału przedniego aparatu	720p
Przednia kamera typu HD	HD
Język klawiatury	Amerykański międzynarodowy
Straty mocy adaptera AC	65 W
Prąd wyjściowy adaptera AC	3,34 A
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19.5 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Całkowita pojemność dysków SSD	256 GB
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB
Maksymalna pamięć wewnętrzna (64-bit)	32 GB
Model kontrolera WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Wstrząsy podczas pracy	105 G
Wstrząsy podczas przechowywania	40 G
Wibracje podczas pracy	0,26 G
Wibracje podczas przechowywania	1,37 G
PowerShare	Tak
Liczba portów USB PowerShare	1
Wyższe taktowanie procesora	4,1 GHz
Gniazdo smartcard	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	700:1
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz
Waga produktu	1,82 kg
Napięcie baterii	7,6 V
Wielkość opakowania procesora	46x24 mm
Gęstość pikseli	141 ppi
Pojemność baterii	68 Wh
Wysokość (z przodu)	2,03 cm

Waga baterii/akumulatora	340 g
Szerokość produktu	359,1 mm
Głębokość produktu	236,2 mm
Wysokość (z tyłu)	2,2 cm
Typ produktu	Notebook
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4-SDRAM
Typ procesora	Intel® Core™ i5 ósmej generacji
Napędy optyczne	Nie
Producent procesora	Intel
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Gniazda pamięci	2x SO-DIMM
Typ anteny	2x2
Producent głośników	Waves
Urządzenie wskazujące	DualPoint
Model procesora	i5-8365U
System dźwięku	MaxxAudio Pro
Procesor ARK ID	193555