

Link do produktu: <https://vovo.pl/dell-15-dc15250-core-3-100u-15-6-ips-250nits-120hz-8gb-ddr4-ssd512-intel-uhd-fgrpr-wlan-bt-backlit-p-25035.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Dell 15 DC15250 Core 3 100U 15,6" IPS 250nits 120Hz 8GB DDR4 SSD512 Intel UHD FgrPr WLAN + BT Backlit Kb 3 Cell 65W W11 Pro 3Y ProSupport

Cena	2 412,01 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MOBDELNOTBBOM
Kod producenta	DC15250_RPLU_020_P
Kod EAN	5397321027591
Producent	Dell
Maksymalna moc turbo	55 W
Zainstalowany system operacyjny	Windows 11 Pro PL
Typ MIMO	Multi User MIMO
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 10668 m
Rozmiar dysku SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)
Prędkość zegara pamięci	2666 MHz
Szybkość przesyłania danych pamięci	2666 MT/s
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Podstawowa moc procesora	15 W
Model dedykowanej karty graficznej	Niedostępny
Szybkość przechwytywania wideo	30 fps
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Rodzaj baterii	Litowo-polimerowa (LiPo)
Typ zintegrowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
Waga baterii/akumulatora	190 g
Typ anteny	2x2
Typ przedniej kamery	HD
Dedykowana karta graficzna	Nie
Moc głośnika	2,5 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Przednia kamera	Tak
Typ pamięci procesora	Smart Cache

Napięcie baterii	11,25 V
Generacja procesora	Intel Core i3-13xxx
Urządzenie wskazujące	Touchpad
Liczba rdzeni procesora	5
Czas ładowania	4 h
Typ HD	Full HD
Model procesora	i3-1305U
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Klawiatura numeryczna	Tak
Szybkie ładowanie	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Liczba wątków	6
Prąd wyjściowy adaptera AC	3,34 A
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ilość wbudowanych głośników	2
Producent procesora	Intel
Złącze baryłkowe adaptera zasilania	4.5 mm
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wysokość (z przodu)	1,7 cm
Cache procesora	10 MB
Napięcie wyjściowe adaptera AC	19.5 V
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Łączność z siecią komórkową	Nie
Bluetooth	Tak
Rozdzielczość przedniej kamery	0,92 Mpix
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3048 m
Wysokość (z tyłu)	1,9 cm
Głębokość produktu	235,6 mm
Wskaźnik ładowania baterii	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 35 °C
Typ dysku SSD	M.2
Szerokość produktu	358,5 mm
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Częstotliwość adaptera AC	50 - 60 Hz

Całkowita pojemność dysków	512 GB
Waga produktu	1,9 kg
Ilość komór baterii	3
Napięcie wejściowe adaptera AC	100 - 240 V
Pamięć RAM	8 GB
Materiał obudowy	Plastik
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Maksymalne taktowanie procesora	4,5 GHz
Typ pamięci RAM	DDR4-SDRAM
Kolor produktu	Czarny
Współczynnik kontrastu (typowy)	600:1
Napęd optyczny	Nie
Producent wbudowanego procesora graficznego	Intel
Gniazda pamięci	SO-DIMM x 2
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo	4,5 GHz
Układ pamięci	1 x 8 GB
Obsługiwane karty pamięci	SDHC,SDXC,SD
Model wbudowanej karty graficznej	Intel® UHD Graphics
NVMe	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Wersja PAIA	GaBi version 1, 2024
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
System dźwięku	Dźwięk wysokiej jakości
Jasność	250 cd/m2
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	135,36
Liczba portów USB 2.0	1
Wersja HDMI	1.4
Typ produktu	Laptop
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	160
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Wibracje podczas przechowywania	1,3 G
Wbudowany mikrofon	Tak
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	1,6
Ilość portów HDMI	1
Wstrząsy podczas pracy	110 G

Wbudowana karta graficzna	Tak
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	19,36
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Wstrząsy podczas przechowywania	160 G
Pojemność baterii	41 Wh
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	3,68
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Wibracje podczas pracy	0,66 G
Typ procesora	Intel® Core™ i3
Wersja TPM	2.0
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB
Przestrzeń barw RGB	NTSC
Typ matrycy	IPS
Ekran matowy	Tak
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Obsługiwana moc adaptera AC	65 W
Gęstość pikseli	141 ppi
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Zasilacz sieciowy	Tak
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Port ładowania USB typu C	Nie
Paleta barw	45%
Przekątna ekranu	15,6"
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Interfejs pamięci SSD	PCI Express 4.0
Efektywne rdzenie	4
Nośniki	SSD
Rozdzielczość aparatu - przód	1280 x 720 px
Oprogramowanie próbne	McAfee LiveSafe 1-year (5-device), Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Czytnik linii papilarnych	Tak
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	3,3 GHz
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Nazwa koloru klawiatury	Carbon Black
Producent karty WLAN	Realtek
Wydajne rdzenie	1

Architektura systemu operacyjnego	64-bit
MIMO	Tak
Model kontrolera WLAN	Realtek RTL8852BE

Opis produktu

Waga produktu:	1,9 kg
Głębokość produktu:	235,6 mm
Szerokość produktu:	358,5 mm
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):	0 - 3048 m
Czytnik linii papilarnych:	Tak
Wstrząsy podczas pracy:	110 G
Wersja TPM:	2.0
Dopuszczalna wilgotność względna:	0 - 95%
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):	0 - 10668 m
Moduł TPM (Trusted Platform Module):	Tak
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM
Wysokość (z tyłu):	1,9 cm
Wysokość (z przodu):	1,7 cm
Port ładowania USB typu C:	Nie
Dedykowana karta graficzna:	Nie
Częstotliwość adaptera AC:	50 - 60 Hz
Obsługiwana moc adaptera AC:	65 W
Model dedykowanej karty graficznej:	Niedostępny
Napięcie wejściowe adaptera AC:	100 - 240 V
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Prąd wyjściowy adaptera AC:	3,34 A
Napięcie wyjściowe adaptera AC:	19.5 V
Materiał obudowy:	Plastik
Typ produktu:	Laptop
Liczba rdzeni procesora:	5
Typ procesora:	Intel® Core™ i3
Kolor produktu:	Czarny
Układ pamięci:	1 x 8 GB
Cache procesora:	10 MB
Szybkość przesyłania danych pamięci:	2666 MT/s
Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:	4,5 GHz
Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:	3,3 GHz
Maksymalne taktowanie procesora:	4,5 GHz
Gniazda pamięci:	SO-DIMM x 2
Pamięć RAM:	8 GB
Typ pamięci RAM:	DDR4-SDRAM
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 65 °C
Model kontrolera WLAN:	Realtek RTL8852BE
Standardy Wi- Fi:	802.11b,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax)
Producent karty WLAN:	Realtek
Łączność z siecią komórkową:	Nie
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Wibracje podczas pracy:	0,66 G
Zasilacz sieciowy:	Tak
Wibracje podczas przechowywania:	1,3 G
Wstrząsy podczas przechowywania:	160 G
Typ HD:	Full HD
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 35 °C
Prędkość zegara pamięci:	2666 MHz
Ekran matowy:	Tak
Przestrzeń barw RGB:	NTSC
Maksymalna pojemność pamięci:	16 GB
Paleta barw:	45%
Gęstość pikseli:	141 ppi
Wbudowana karta graficzna:	Tak
Typ matrycy:	IPS
Model wbudowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Wbudowany mikrofon:	Tak

System dźwięku:	Dźwięk wysokiej jakości
Ilość wbudowanych mikrofonów:	1
Ilość wbudowanych głośników:	2
Typ zintegrowanej karty graficznej:	Intel® UHD Graphics
Oprogramowanie próbne:	McAfee LiveSafe 1-year (5-device), Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Zainstalowany system operacyjny:	Windows 11 Pro PL
Architektura systemu operacyjnego:	64-bit
Producent wbudowanego procesora graficznego:	Intel
Generacja procesora:	Intel Core i3-13xxx
Typ dysku SSD:	M.2
Interfejs pamięci SSD:	PCI Express 4.0
Obsługiwane karty pamięci:	SDHC, SDXC, SD
Całkowita pojemność dysków SSD:	512 GB
Model procesora:	i3-1305U
Liczba zainstalowanych dysków SSD:	1
Całkowita pojemność dysków:	512 GB
Liczba wątków:	6
Efektywne rdzenie:	4
Napęd optyczny:	Nie
Liczba portów USB 2.0:	1
Wydajne rdzenie:	1
Typ pamięci procesora:	Smart Cache
Podstawowa moc procesora:	15 W
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Tak
Maksymalna moc turbo:	55 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1
Producent procesora:	Intel
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6 (802.11ax)
MIMO:	Tak
Bluetooth:	Tak
Typ anteny:	2x2
Częstotliwość Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Typ MIMO:	Multi User MIMO
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Rozdzielczość:	1920 x 1080 px
Przekątna ekranu:	15,6"
Współczynnik kontrastu (typowy):	600:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	120 Hz
Jasność:	250 cd/m ²
Ekran dotykowy:	Nie
Moc głośnika:	2,5 W
Nośniki:	SSD
Rozmiar dysku SSD M.2:	2230 (22 x 30 mm)
Zintegrowany czytnik kart:	Tak
NVMe:	Tak
Pojemność pamięci SSD:	512 GB
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Wersja HDMI:	1.4
Ilość portów HDMI:	1
Złącze baryłkowe adaptera zasilania:	4,5 mm
Napięcie baterii:	11,25 V
Ilość komór baterii:	3
Czas ładowania:	4 h
Waga baterii/akumulatora:	190 g
Wskaźnik ładowania baterii:	Tak
Szybkie ładowanie:	Tak
Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
Pojemność baterii:	41 Wh
Przednia kamera:	Tak
Typ przedniej kamery:	HD
Rozdzielczość aparatu - przód:	1280 x 720 px
Rozdzielczość przedniej kamery:	0,92 Mpix
Szybkość przechwytywania wideo:	30 fps
Nazwa koloru klawiatury:	Carbon Black
Urządzenie wskazujące:	Touchpad
Klawiatura z podświetleniem:	Tak
Klawiatura numeryczna:	Tak
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO ₂ e):	19,36

Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):	160
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):	135,36
Wersja PAIA:	GaBi version 1, 2024
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):	1,6
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):	3,68
Gwarancja:	F036M