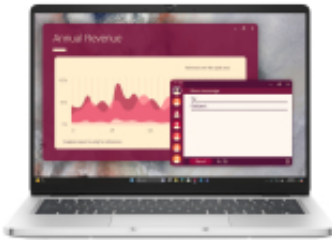


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-pro-14-pc14250-ultra-7-265u-14-0-fhd-ips-300nits-16gb-ddr5-5600-ssd512-intel-arc-graphics-bcklk-p-233980.html>



## Dell Pro 14 PC14250 Ultra 7 265U 14.0"FHD+ IPS 300nits 16GB DDR5 5600 SSD512 Intel Arc Graphics BcklKb Cam IR 1080p WLAN + BT BcklKb 55Wh W11Pro 3Y Pr

Cena	<b>5 138,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOBDELNOTBBPJ</b>
Kod producenta	<b>BTO109_PC14250_EMEA</b>
PKWiU	<b>26.20.11.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,3 GHz
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 7
- **Producent procesora:** Intel
- **Liczba wątków:** 14
- **Liczba rdzeni procesora:** 12
- **Model procesora:** 265U
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 2,4 GHz
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 2,1 GHz, 1,7 GHz
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 5,3 GHz
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,2 GHz
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Wydajne rdzenie:** 2
- **Podstawowa moc procesora:** 15 W
- **Maksymalna moc turbo:** 57 W
- **Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej:** 2
- **Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetycznej:** 700 MHz
- **Efektywne rdzenie:** 8
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Układ pamięci:** 1 x 16 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Gniazda pamięci:** SO-DIMM x 2
- **Kolor produktu:** Platynowy
- **Nazwa koloru:** Platinum Silver Color (Metallic Finish)
- **Kwalifikowalność platformy Intel® vPro™:** Tak
- **Typ produktu:** Laptop
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V

- 
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
  - **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Napięcie ładowania USB:** 5, 15 V, 9, 20
  - **Wymagana moc ładowania (min):** 27 W
  - **Port ładowania USB typu C:** Tak
  - **Wymagana moc ładowania (maks):** 65 W
  - **Szerokość produktu:** 313,7 mm
  - **Głębokość produktu:** 225,3 mm
  - **Waga produktu:** 1,36 kg
  - **Wysokość (z tyłu):** 2,04 cm
  - **Wysokość (z przodu):** 1,89 cm
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Klin
  - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Czytnik linii papilarnych:** Tak
  - **Wersja TPM:** 2.0
  - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
  - **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -15,2 - 3048 m
  - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
  - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
  - **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
  - **Wibracje podczas pracy:** 0,66 G
  - **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -15,2 - 10668 m
  - **Wstrząsy podczas pracy:** 140 G
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11b
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
  - **Typ anteny:** 2x2
  - **Bluetooth:** Tak
  - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
  - **Łączność z siecią komórkową:** Nie
  - **Model kontrolera WLAN:** Intel Wi-Fi 6E AX211
  - **Producent karty WLAN:** Intel
  - **Czujnik Halla:** Tak
  - **Zasilacz sieciowy:** Tak
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
  - **Przekątna ekranu:** 14"
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
  - **Typ HD:** Full HD+
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Paleta barw:** 45%
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
  - **Jasność:** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Gęstość pikseli:** 162 ppi
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
  - **System dźwięku:** MaxxAudio Pro
  - **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Układ audio:** Realtek ALC3204
  - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
  - **Moc głośnika:** 2,5 W
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
  - **Producent głośników:** Waves
  - **Oprogramowanie próbne:** McAfee Business Protection 1-year, No Microsoft Office License included (Fed and Premier, Exception Only)
  - **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
  - **Nośniki:** SSD
  - **Napęd optyczny:** Nie
  - **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
  - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express
  - **Typ dysku SSD:** M.2
  - **NVMe:** Tak
  - **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
  - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1

- 
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Liczba portów USB PowerShare:** 2
  - **PowerShare:** Tak
  - **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
  - **Złącze baryłkowe adaptera zasilania:** 4.5 mm
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Technologia Intel® Thunderbolt 4:** Tak
  - **Ilość komór baterii:** 3
  - **Szybkie ładowanie:** Tak
  - **Czas ładowania:** 4 h
  - **Pojemność baterii:** 55 Wh
  - **Przednia kamera:** Tak
  - **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
  - **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
  - **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
  - **Typ przedniej kamery:** Full HD
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 2,07 Mpix
  - **Klawiatura numeryczna:** Nie
  - **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
  - **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
  - **Klawisz copilot:** Tak
  - **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 26,06
  - **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 3,498
  - **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 1,484
  - **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2024
  - **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 74,518
  - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 106
  - **Obsługa efektów Windows Studio:** Tak
  - **Obsługa rzadkości:** Tak
  - **Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU:** Windows ML, OpenVINO, ONNX RT, DirectML
  - **Wydajność NPU do:** 12 TOPs
  - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,3 GHz
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 7
- **Producent procesora:** Intel
- **Liczba wątków:** 14
- **Liczba rdzeni procesora:** 12
- **Model procesora:** 265U
- **Cache procesora:** 12 MB
- **Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 2,4 GHz
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 2,1 GHz, 1,7 GHz
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 5,3 GHz
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,2 GHz
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Wydajne rdzenie:** 2
- **Podstawowa moc procesora:** 15 W
- **Maksymalna moc turbo:** 57 W
- **Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej:** 2
- **Częstotliwość bazowa rdzenia o niskiej efektywności energetycznej:** 700 MHz
- **Efektywne rdzenie:** 8

### Grafika:

- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics

- 
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
  - **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel

#### Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Układ pamięci:** 1 x 16 GB
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 5600 MT/s
- **Gniazda pamięci:** SO-DIMM x 2

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Platynowy
- **Nazwa koloru:** Platinum Silver Color (Metallic Finish)
- **Kwalifikowalność platformy Intel® vPro™:** Tak
- **Typ produktu:** Laptop

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 65 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Napięcie ładowania USB:** 5, 15 V, 9, 20
- **Wymagana moc ładowania (min):** 27 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 65 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 313,7 mm
- **Głębokość produktu:** 225,3 mm
- **Waga produktu:** 1,36 kg
- **Wysokość (z tyłu):** 2,04 cm
- **Wysokość (z przodu):** 1,89 cm

#### Ochrona:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Klin
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -15,2 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Wibracje podczas pracy:** 0,66 G
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -15,2 - 10668 m
- **Wstrząsy podczas pracy:** 140 G

#### Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Typ anteny:** 2x2
- **Bluetooth:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Łączność z siecią komórkową:** Nie
- **Model kontrolera WLAN:** Intel Wi-Fi 6E AX211

- 
- **Producent karty WLAN:** Intel

#### Wydajność:

- **Czujnik Halla:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Przekątna ekranu:** 14"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Typ HD:** Full HD+
- **Ekran matowy:** Tak
- **Paleta barw:** 45%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
- **Jasność:** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Gęstość pikseli:** 162 ppi
- **Typ matrycy:** IPS
- **Przestrzeń barw RGB:** NTSC

#### Audio:

- **System dźwięku:** MaxxAudio Pro
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Układ audio:** Realtek ALC3204
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Moc głośnika:** 2,5 W
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Producent głośników:** Waves

#### Oprogramowanie:

- **Oprogramowanie próbne:** McAfee Business Protection 1-year, No Microsoft Office License included (Fed and Premier, Exception Only)
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL

#### Nośnik danych:

- **Nośniki:** SSD
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Liczba portów USB PowerShare:** 2
- **PowerShare:** Tak
- **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
- **Złącze baryłkowe adaptera zasilania:** 4.5 mm
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Technologia Intel® Thunderbolt 4:** Tak

---

**Bateria:**

- **Ilość komórek baterii:** 3
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Pojemność baterii:** 55 Wh

**Kamera:**

- **Przednia kamera:** Tak
- **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Rozdzielczość aparatu - przód:** 1920 x 1080 px
- **Typ przedniej kamery:** Full HD
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 2,07 Mpix

**Klawiatura:**

- **Klawiatura numeryczna:** Nie
- **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
- **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
- **Klawisz copilot:** Tak

**Ślad węglowy:**

- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 26,06
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 3,498
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 1,484
- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2024
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 74,518
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 106

**Procesor neuronowy (NPU):**

- **Obsługa efektów Windows Studio:** Tak
- **Obsługa rzadkości:** Tak
- **Struktury oprogramowania AI obsługiwane przez NPU:** Windows ML, OpenVINO, ONNX RT, DirectML
- **Wydajność NPU do:** 12 TOPs
- **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost