

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-ecs1250-intel-r-core-tm-i5-i5-14400-8-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-waski-pc-pc-czarn-p-299918.html>

BRAK
ZDJĘCIA



DELL ECS1250 Intel® Core™ i5 i5-14400 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Wąski PC PC Czarny

Cena	3 710,39 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTBFO
Kod producenta	ECS1250_RPLS-R_003
Kod EAN	5397321034049

Opis produktu

- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Liczba wątków:** 16
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,7 GHz
- **Typ procesora:** Intel® Core™ i5
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 1,8 GHz, 2,5 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Cache procesora:** 20 MB
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Liczba procesorów:** 1
- **Maksymalna moc turbo:** 148 W
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 3,5 GHz
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Model procesora:** i5-14400
- **Generacja procesora:** Intel Core i5-14xxx
- **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 4,7 GHz
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel UHD Graphics 730
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Jednokanałowy
- **Układ pamięci:** 1 x 8 GB
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 2
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 4800 MT/s
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obudowa:** Wąski PC
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie:** 180 W
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Częstotliwość wejściowa zasilania:** 47/63 Hz
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 90 - 264 V

- **Szerokość produktu:** 95 mm
- **Wysokość produktu:** 303,5 mm
- **Głębokość produktu:** 293 mm
- **Waga produktu:** 4,75 kg
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -15,2 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Wibracje podczas pracy:** 0,26 G
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -15,2 - 10668 m
- **Wibracje podczas przechowywania:** 1,37 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 105 G
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Wstrząsy podczas pracy:** 40 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Typ anteny:** 2x2
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Model kontrolera WLAN:** MediaTek MT7920
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **MU-MIMO:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Producent karty WLAN:** MediaTek
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ produktu:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel SoC
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Klawiatura dostępna na wybranych rynkach:** Dell KB216 Multimedia USB Keyboard
- **Mysz w zestawie na wybranych rynkach:** Dell MS116 Optical Mouse
- **Dołączony wyświetlacz:** Nie
- **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
- **Układ audio:** Realtek ALC3204
- **Oprogramowanie próbne:** McAfee LiveSafe 1Yr, Microsoft Office Trial
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Nośniki:** SSD
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
- **NVMe:** Tak
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
- **Liczba zainstalowanych dysków:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2024
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 9,18
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 2,96
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 73,26
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 148
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 62,75

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache

-
- **Wydajne rdzenie:** 6
 - **Liczba wątków:** 16
 - **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,7 GHz
 - **Typ procesora:** Intel® Core™ i5
 - **Liczba rdzeni procesora:** 10
 - **Częstotliwość podstawowa rdzenia o wysokiej wydajności:** 1,8 GHz, 2,5 GHz
 - **Producent procesora:** Intel
 - **Cache procesora:** 20 MB
 - **Efektywne rdzenie:** 4
 - **Liczba procesorów:** 1
 - **Maksymalna moc turbo:** 148 W
 - **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 3,5 GHz
 - **Podstawowa moc procesora:** 65 W
 - **Model procesora:** i5-14400
 - **Generacja procesora:** Intel Core i5-14xxx
 - **Wydajny-rdzeniowy Maks. częstotliwość Turbo:** 4,7 GHz

Grafika:

- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Dedykowana karta graficzna:** Nie
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel UHD Graphics 730

Pamięć:

- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Jednokanałowy
- **Układ pamięci:** 1 x 8 GB
- **Gniazda pamięci:** DIMM x 2
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 4800 MT/s

Konstrukcja:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obudowa:** Wąski PC
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Zasilanie:** 180 W
- **Certyfikat 80 PLUS:** 80 PLUS Bronze
- **Częstotliwość wejściowa zasilania:** 47/63 Hz
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 90 - 264 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 95 mm
- **Wysokość produktu:** 303,5 mm
- **Głębokość produktu:** 293 mm
- **Waga produktu:** 4,75 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** -15,2 - 3048 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Wibracje podczas pracy:** 0,26 G
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** -15,2 - 10668 m
- **Wibracje podczas przechowywania:** 1,37 G
- **Wstrząsy podczas przechowywania:** 105 G
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Wstrząsy podczas pracy:** 40 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Typ anteny:** 2x2
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Model kontrolera WLAN:** MediaTek MT7920
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **MU-MIMO:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Producent karty WLAN:** MediaTek
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Typ produktu:** PC
- **Układ płyty głównej:** Intel SoC
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0

Zawartość opakowania:

- **Klawiatura dostępna na wybranych rynkach:** Dell KB216 Multimedia USB Keyboard
- **Mysz w zestawie na wybranych rynkach:** Dell MS116 Optical Mouse

Wyświetlacz:

- **Dołączony wyświetlacz:** Nie

Audio:

- **System dźwięku:** Dźwięk wysokiej jakości
- **Układ audio:** Realtek ALC3204

Oprogramowanie:

- **Oprogramowanie próbne:** McAfee LiveSafe 1Yr, Microsoft Office Trial
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit

Nośnik danych:

- **Napęd optyczny:** Nie
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Nośniki:** SSD
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
- **NVMe:** Tak
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
- **Liczba zainstalowanych dysków:** 1

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

Ślad węglowy:

- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2024

-
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e): 9,18**
 - **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e): 2,96**
 - **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e): 73,26**
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e): 148**
 - **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e): 62,75**