

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-veriton-x-x2735gt-intel-core-ultra-7-265-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-tower-pc-cz-p-305499.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Acer Veriton X X2735GT Intel Core Ultra 7 265 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Czarny

Cena	5 376,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTESC
Kod producenta	579693
Kod EAN	4711474905772

Opis produktu

- **Wydajne rdzenie:** 8
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Liczba procesorów:** 1
- **Producent procesora:** Intel
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Efektywne rdzenie:** 12
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,3 GHz
- **Liczba wątków:** 20
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,6 GHz
- **Maksymalna moc turbo:** 182 W
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Liczba rdzeni procesora:** 20
- **Model procesora:** 265
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 7
- **Cache procesora:** 30 MB
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Układ pamięci:** 1 x 16 GB
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Obudowa:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie:** 180 W
- **Szerokość produktu:** 102,5 mm
- **Głębokość produktu:** 307,7 mm
- **Wysokość produktu:** 332 mm
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak

-
- **Typ anteny:** 2x2
 - **Wersja TPM:** 2.0
 - **Typ produktu:** PC
 - **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
 - **PCI Express x1 slots:** 1
 - **PCI Express x16 gniazda:** 1
 - **Dołączony wyświetlacz:** Nie
 - **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
 - **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
 - **NVMe:** Tak
 - **Nośniki:** SSD
 - **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Wyjście liniowe:** Tak
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wydajność GPU do:** 8 TOPs
 - **Wydajność NPU do:** 13 TOPs
 - **Całkowita wydajność procesora do:** 33 TOPs
 - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost

Specyfikacja:

Procesor:

- **Wydajne rdzenie:** 8
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Liczba procesorów:** 1
- **Producent procesora:** Intel
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Efektywne rdzenie:** 12
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,3 GHz
- **Liczba wątków:** 20
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,6 GHz
- **Maksymalna moc turbo:** 182 W
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Liczba rdzeni procesora:** 20
- **Model procesora:** 265
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 7
- **Cache procesora:** 30 MB
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)

Grafika:

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

Pamięć:

- **Układ pamięci:** 1 x 16 GB
- **Pamięć RAM:** 16 GB

-
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
 - **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB

Konstrukcja:

- **Obudowa:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Zasilanie:** 180 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 102,5 mm
- **Głębokość produktu:** 307,7 mm
- **Wysokość produktu:** 332 mm

Sieć:

- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Typ anteny:** 2x2

Wydajność:

- **Wersja TPM:** 2.0
- **Typ produktu:** PC
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak

Gniazda rozszerzeń:

- **PCI Express x1 slots:** 1
- **PCI Express x16 gniazda:** 1

Wyświetlacz:

- **Dołączony wyświetlacz:** Nie

Oprogramowanie:

- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

- **Wyjście liniowe:** Tak
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1

-
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów HDMI:** 1

Procesor neuronowy (NPU):

- **Wydajność GPU do:** 8 TOPs
- **Wydajność NPU do:** 13 TOPs
- **Całkowita wydajność procesora do:** 33 TOPs
- **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost