

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-veriton-x-x2735gt-intel-core-ultra-5-225-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-tower-pc-cz-p-305498.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Acer Veriton X X2735GT Intel Core Ultra 5 225 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Czarny

Cena	<b>4 191,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRTFBL</b>
Kod producenta	<b>579691</b>
Kod EAN	<b>4711474905758</b>

### Opis produktu

- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,4 GHz
- **Maksymalna moc turbo:** 121 W
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Liczba procesorów:** 1
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Model procesora:** 225
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,9 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 5
- **Cache procesora:** 20 MB
- **Liczba wątków:** 10
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** Intel
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** Niedostępny
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obudowa:** Tower
- **Zasilanie:** 180 W
- **Głębokość produktu:** 307,7 mm
- **Wysokość produktu:** 332 mm
- **Szerokość produktu:** 102,5 mm
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **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
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Pro PL
  - **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
  - **NVMe:** Tak
  - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
  - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
  - **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
  - **Typ dysku SSD:** M.2
  - **Napęd optyczny:** Nie
  - **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
  - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
  - **Nośniki:** SSD
  - **Wejście liniowe:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
  - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Wyjście liniowe:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Liczba portów USB 2.0:** 4
  - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Intel AI Boost
  - **Wydajność NPU do:** 13 TOPs
  - **Wydajność GPU do:** 4 TOPs
  - **Całkowita wydajność procesora do:** 23 TOPs

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Wydajność-rdzeń Maks. częstotliwość Turbo:** 4,4 GHz
- **Maksymalna moc turbo:** 121 W
- **Podstawowa moc procesora:** 65 W
- **Efektywne rdzenie:** 4
- **Generacja procesora:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Liczba procesorów:** 1
- **Typ pamięci procesora:** Smart Cache
- **Model procesora:** 225
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,9 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Typ procesora:** Intel Core Ultra 5
- **Cache procesora:** 20 MB
- **Liczba wątków:** 10
- **Liczba rdzeni procesora:** 10

### Grafika:

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

### Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 96 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB

---

#### Konstrukcja:

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

#### Moc:

- **Zasilanie:** 180 W

#### Waga i rozmiary:

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

#### Sieć:

- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Wi-Fi:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **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:

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

#### Nośnik danych:

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

#### Porty i interfejsy:

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

- 
- Liczba portów USB 2.0: 4

**Procesor neuronowy (NPU):**

- Jednostka procesora neuronowego (NPU): Intel AI Boost
- Wydajność NPU do: 13 TOPs
- Wydajność GPU do: 4 TOPs
- Całkowita wydajność procesora do: 23 TOPs