

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pny-rtx-pro-6000-blackwell-96gb-gddr7-512-bit-1794-gb-s-600w-pci-express-5-0-4x-displayport-2-1a-atx-p-173418.html>



## PNY RTX PRO 6000 Blackwell, 96GB GDDR7 512-bit 1794 GB/s, 600W, PCI Express 5.0, 4x DisplayPort 2.1a, ATX bracket, Retail

Cena	<b>44 566,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KGKPNYNVD0090</b>
Kod producenta	<b>VCNRTXPRO6000-PB</b>
Kod EAN	<b>3536403403324</b>
PKWiU	<b>26.12.20.0</b>

### Opis produktu

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** RTX PRO 6000
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 24064
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 1792 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 512 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 96 GB
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 600 W
- **Wysokość produktu:** 137,2 mm
- **Długość produktu:** 304,8 mm
- **Wydajność NPU do:** 4000 TOPs
- **Wersja OpenCL:** 3.0
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja Shader'a:** 6.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 4
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany

- 
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
  - **Procesor graficzny:** RTX PRO 6000
  - **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
  - **Rdzenie CUDA:** 24064
  - **Technologia CUDA:** Tak

#### **Pamięć:**

- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 1792 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 512 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 96 GB

#### **Konstrukcja:**

- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2
- **Kolor produktu:** Czarny

#### **Moc:**

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 600 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 137,2 mm
- **Długość produktu:** 304,8 mm

#### **Wydajność:**

- **Wydajność NPU do:** 4000 TOPs
- **Wersja OpenCL:** 3.0
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja Shader'a:** 6.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0

#### **Porty i interfejsy:**

- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 4
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b