

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-pny-nvidia-rtx-a4000-16gb-gddr6-4x-displayport-pci-express-40-atx-atx-bracket-reta-p-6538.html>



## Karta graficzna PNY NVIDIA RTX A4000 16GB, GDDR6, 4x DisplayPort, PCI Express 4.

Cena	<b>5 403,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-KGKPNYNVD0019</b>
Kod producenta	<b>VCNRTXA4000-PB</b>
Kod EAN	<b>3536403383855</b>

### Opis produktu

- Liczba rdzeni NVIDIA RT: 48
- Proces litograficzny: 8 nm
- Liczba rdzeni NVIDIA Tensor: 192
- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Technologia CUDA: Tak
- Rdzenie CUDA: 6144
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy: 4
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- Procesor graficzny: RTX A4000
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6
- Korekcja ECC: Tak
- Pamięć karty graficznej: 16 GB
- Magistrala pamięci: 256 bit
- Przepustowość pamięci: 448 GB/s
- Liczba wentylatorów: 1 wentylator
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Podświetlenie: Nie
- Kolor produktu: Złoty, Czarny
- Pobór mocy (max): 140 W
- Dodatkowe złącza zasilania: 1x 8-pin
- złącze zasilania PCI Express (6-pin): 1
- Głębokość produktu: 241,3 mm
- Wysokość produktu: 111,8 mm
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Dual Link DVI: Nie
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Wersja DirectX: 12.07
- Wersja OpenGL: 4.68
- Instrukcja: Tak
- Liczba dołączonych adapterów: 1 szt.
- Typ adaptera złącza: DP - HDMI
- Typ interfejsu: PCI Express x16 4.0
- Wersja DisplayPort: 1.4a
- Ilość DisplayPort: 4