

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-lenovo-nvidia-rtx-a4000-4-gb-gddr6-p-217412.html>



## Karta graficzna Lenovo Nvidia Rtx A4000 4 Gb Gddr6

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>927,60 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCROLDN</b> |
| Kod producenta   | <b>4X61Q73040</b>    |
| Kod EAN          | <b>0195892109709</b> |

### Opis produktu

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** RTX A400
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 768
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Pamięć karty graficznej:** 4 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Przepustowość pamięci:** 96 GB/s
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Pobór mocy:** 50 W
- **Pobór mocy (max):** 66 W
- **Waga produktu:** 250 g
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 85%
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 11
- **Waga wraz z opakowaniem:** 274 g
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Wysokość opakowania:** 54 mm
- **Szerokość opakowania:** 243 mm
- **Wersja DisplayPort:** 1.4a
- **Typ interfejsu:** PCI Express x8 4.0
- **liczba Mini DisplayPort:** 4

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** RTX A400
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Rdzenie CUDA:** 768
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4

#### Pamięć:

- **Pamięć karty graficznej:** 4 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6

- 
- **Przepustowość pamięci:** 96 GB/s

**Konstrukcja:**

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Full-Height/Half-Length (FH/HL)
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

**Moc:**

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Pobór mocy:** 50 W
- **Pobór mocy (max):** 66 W

**Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 250 g

**Warunki pracy:**

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 85%

**Wymagania systemowe:**

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 11

**Dane opakowania:**

- **Waga wraz z opakowaniem:** 274 g
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Wysokość opakowania:** 54 mm
- **Szerokość opakowania:** 243 mm

**Porty i interfejsy:**

- **Wersja DisplayPort:** 1.4a
- **Typ interfejsu:** PCI Express x8 4.0
- **liczba Mini DisplayPort:** 4