

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gigabyte-geforce-rtx-5070-ti-aero-oc-16g-nvidia-16-gb-gddr7-p-212152.html>



GIGABYTE GeForce RTX 5070 Ti AERO OC 16G NVIDIA 16 GB GDDR7

Cena	5 133,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIZWM
Kod producenta	GV-N507TAERO OC-16GD
Kod EAN	4719331355876

Opis produktu

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Taktowanie procesora:** 2588 MHz
- **Rdzenie CUDA:** 8960
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070 Ti
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 30000 MHz
- **Przepustowość pamięci:** 28 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 3X
- **Podświetlenie:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2
- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 300 W
- **Wysokość produktu:** 149 mm
- **Waga produktu:** 2 kg
- **Długość produktu:** 340 mm
- **Głębokość produktu:** 75 mm
- **Edycja podkreślona (OC):** Tak
- **Okres gwarancji:** 4 lat(a)
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 427 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 264 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3 kg
- **Wysokość opakowania:** 105 mm
- **Przewody:** Zasilanie
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3

-
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Taktowanie procesora:** 2588 MHz
- **Rdzenie CUDA:** 8960
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5070 Ti

Pamięć:

- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 30000 MHz
- **Przepustowość pamięci:** 28 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7

Konstrukcja:

- **Technologia chłodzenia:** GIGABYTE WINDFORCE 3X
- **Podświetlenie:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Układ:** Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2

Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 750 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 300 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 149 mm
- **Waga produktu:** 2 kg
- **Długość produktu:** 340 mm
- **Głębokość produktu:** 75 mm

Wydajność:

- **Edycja podkrecona (OC):** Tak
- **Okres gwarancji:** 4 lat(a)
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 427 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 264 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3 kg
- **Wysokość opakowania:** 105 mm

Zawartość opakowania:

-
- **Przewody:** Zasilanie

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a
- **Ilość portów HDMI:** 1

Dane logistyczne:

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 1 szt.