



## Karta graficzna GeForce RTX 4070 Ti Aero OC V2 12GB GDDR6X 192bit 3DP

Indeks: **284019** Producent: **GIGABYTE** Kod producenta: **GV-N407TAERO OCV2-12GD**

Cena: **4,189.44 zł**

### Opis

## Karta graficzna GeForce RTX 4070 Ti Aero OC V2 12GB GDDR6X 192bit 3DP

Producent: Gigabyte

### Właściwości

- Opis **Karta graficzna GeForce RTX 4070 Ti Aero OC V2 12GB GDDR6X 192bit 3DP** Zasilany przez NVIDIA DLSS 3, ultrawydajny łuk Ada Lovelace i pełne ray tracing Rdzenie Tensor czwartej generacji: do 4x wyższa wydajność dzięki DLSS 3 w porównaniu z renderowaniem siłowym Rdzenie RT trzeciej generacji: do 2X wyższa wydajność ray tracingu Napędzany przez GeForce RTX 4070 Ti Zintegrowany z 12 GB GDDR6X 192-bitowym interfejsem pamięci System chłodzenia WINDFORCE Fuzja RGB Podwójny BIOS Ochronna metalowa płyta tylna Wspornik zapobiegający zwisaniu 4 lata gwarancji (wymagana rejestracja online)
- Model **GeForce RTX 4070 Ti**
- Złącze karty graf. **PCI-E ver. 4.0**
- Producent chipsetu **NVIDIA**
- Chipset **GeForce RTX 4070 Ti**
- Rodzaj pamięci **DDR6X**
- Szyna pamięci **192-bitowa**
- Wielkość pamięci VRAM **12**
- Taktowanie rdzenia **2610**
- Taktowanie rdzenia (Boost) **2640**
- Rdzenie CUDA (tylko Nvidia - przy AMD usunąć) **7680**
- Porty wideo **3 x DisplayPort**
- Porty wideo **1 x HDMI**
- Chłodzenie **Aktywne**
- Obsługiwane standardy **DirectX 12 Ultimate**
- Obsługiwane standardy **OpenGL 4.6**
- Pozostałe parametry
- Akcesoria w zestawie **Szybki przewodnik Rejestracja gwarancji Wspornik zapobiegający zwisaniu Instrukcja instalacji wspornika zapobiegającego zwisaniu Jeden zasilacz 16-pinowy na dwa 8-pinowe**
- Wymiary **57,6 x 130 x 300 mm**
- Wersja **Box**
- Pozostałe informacje **Maksymalna rozdzielczość cyfrowa 7680x4320 Wielomonitorowość 4 Rozmiar PCB ATX Zalecane zasilanie PSU 750W Power Connectors 16 pin \*1**

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia

