



Karta graficzna RTX 4070 SUPER MASTER 12G GDDR6X 192bit 3DP

Indeks: **362867** Producent: **GIGABYTE** Kod producenta: **GV-N407SAORUS M-12GD**

Cena: **3,699.04 zł**

Opis

Karta graficzna RTX 4070 SUPER MASTER 12G GDDR6X 192bit 3DP

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis **Obsługiwany przez NVIDIA DLSS 3, ultrawydajny łuk Ada Lovelace i pełny ray tracing Rdzenie Tensor czwartej generacji: do 4x większa wydajność dzięki renderowaniu DLSS 3 w porównaniu z renderowaniem metodą brute-force Rdzenie RT trzeciej generacji: wydajność śledzenia promieni do 2X Zasilany przez GeForce RTX 4070 SUPER Zintegrowany z 12 GB interfejsem pamięci GDDR6X 192-bit Układ chłodzenia WINDFORCE Fuzja RGB Podwójny BIOS Metalowa płyta tylna chroniąca Wspornik zapobiegający zwisaniu 4 lata gwarancji (wymagana rejestracja online)**
- Model **GV-N407SAORUS M-12GD**
- Złącze karty graf. **PCI-E ver. 4.0**
- Producent chipsetu **NVIDIA**
- Chipset **GeForce RTX 4070 SUPER**
- Rodzaj pamięci **DDR6X**
- Szyna pamięci **192-bitowa**
- Wielkość pamięci VRAM **12**
- Taktowanie pamięci **21**
- Porty wideo **1 x HDMI**
- Porty wideo **3 x DisplayPort**
- Chłodzenie **Aktywne**
- Obsługiwane standardy **DirectX 12 Ultimate**
- Obsługiwane standardy **OpenGL 4.6**
- Pozostałe parametry
- Akcesoria w zestawie **Skrócona instrukcja Karta gwarancyjna Wspornik zapobiegający zwisaniu Instrukcja montażu wspornika zapobiegającego zwisaniu Jeden zasilacz 16-pinowy na dwa 8-pinowe Metalowa naklejka AORUS**
- Wymiary **342 x 153 x 70.6 mm**
- Wersja **Box**
- Pozostałe informacje **rozmiar PCB ATX Zalecane zasilanie PSU 700W Power Connectors 16 pin*1**

Parametry

Zdjęcia

