

Link do produktu: <https://computerlab.pl/karta-graficzna-gigabyte-radeon-rx-7600-xt-gaming-oc-16gb-gddr6-p-254868.html>

Karta graficzna Gigabyte Radeon RX 7600 XT GAMING OC 16GB GDDR6

| | |
|---|---|
| Cena brutto | 1 617,09 zł |
| Cena netto | 1 314,71 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | VGAGIGATI0331 |
| Kod producenta | GV-R76XTGAMING OC-16GD |
| Kod EAN | 4719331354251 |
| Producent | Gigabyte |
| Procesor strumieniowy | 2048 |
| AMD FreeSync | Tak |
| Wersja DisplayPort | 2.1 |
| Wbudowany tuner tv | Nie |
| Magistrala pamięci | 128 bit |
| Obsługa przetwarzania równoległego | Nieobsługiwany |
| Wersja DirectX | 12 Ultimate |
| Dual Link DVI | Nie |
| Typ pamięci adaptera grafiki | GDDR6 |
| Procesor graficzny | Radeon RX 7600 XT |
| Rodzina procesorów grafiki | AMD |
| Rodzaj chłodzenia | Aktywne |
| Wersja OpenGL | 4.6 |
| Wysokość wspornika | Full-Height (FH) |
| Technologia chłodzenia | GIGABYTE WINDFORCE 3X |
| Ilość DisplayPort | 2 |
| Maksymalne taktowanie procesora | 2810 MHz |
| Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy | 4 |
| Minimalna moc zasilacza | 600 W |
| Technologia CUDA | Nie |
| Ostrzeżenia | Po zużyciu produkt należy oddać do punktu utylizacji elektroodpadów.,Nie montować i nie demontować bez odpowiedniej ochrony.,Unikać bezpośredniego kontaktu z płynami wewnątrz urządzenia. |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |

| | |
|--|--|
| Liczba wentylatorów | 3 wentylatory |
| Kolor podświetlenia | Wielokolorowy |
| Podświetlenie | Tak |
| Pamięć karty graficznej | 16 GB |
| Ilość portów HDMI | 2 |
| Dodatkowe złącza zasilania | 2x 8-pin |
| Kolor produktu | Czarny |
| Głębokość produktu | 52,6 mm |
| Wysokość produktu | 116,6 mm |
| Maksymalna rozdzielczość | 7680 x 4320 px |
| Długość produktu | 281,4 mm |
| Średnica czaszy wentylatora | 8 cm |
| Układ | Full-Height/Full-Length (FH/FL) |
| Przewodnik użytkownika | Tak |
| Szybkość przesyłania danych | 18 Gbit/s |
| Wersja HDMI | 2.1a |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | Windows 11 x64, Windows 10 x64 |
| Liczba kanałów | 5 |
| Typ interfejsu | PCI Express 4.0 |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M