

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-asrock-radeon-rx-9070-challenger-16gb-p-357533.html>

## Karta graficzna ASRock Radeon RX 9070 Challenger 16GB



|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                            | <b>2 760,99 zł</b>                     |
| Cena netto                             | <b>2 244,71 zł</b>                     |
| Numer katalogowy                       | <b>VGAASRATI0098</b>                   |
| Kod producenta                         | <b>RX9070 CL 16G</b>                   |
| Kod EAN                                | <b>4711581490475</b>                   |
| Wersja HDMI                            | <b>2.1b</b>                            |
| Wersja DisplayPort                     | <b>2.1a</b>                            |
| Ilość portów HDMI                      | <b>1</b>                               |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | <b>Windows 11 x64, Windows 10 x64</b>  |
| Szybkość przesyłania danych            | <b>20 Gbit/s</b>                       |
| Wysokość produktu                      | <b>123 mm</b>                          |
| Głębokość produktu                     | <b>51 mm</b>                           |
| Waga produktu                          | <b>918 g</b>                           |
| Rodzaj opakowania                      | <b>Pudełko</b>                         |
| Kolor produktu                         | <b>Czarny, Szary</b>                   |
| HDCP                                   | <b>Tak</b>                             |
| Dodatkowe złącza zasilania             | <b>2x 8-pin</b>                        |
| Układ                                  | <b>Full-Height/Full-Length (FH/FL)</b> |
| Maksymalna rozdzielczość               | <b>7680 x 4320 px</b>                  |
| Kolor podświetlenia                    | <b>Wielokolorowy</b>                   |
| Pamięć karty graficznej                | <b>16 GB</b>                           |
| Wbudowany tuner TV                     | <b>Nie</b>                             |
| Technologia chłodzenia                 | <b>Asrock Striped Axial Fan</b>        |
| Rodzaj chłodzenia                      | <b>Aktywne</b>                         |
| Długość produktu                       | <b>290 mm</b>                          |
| Podświetlenie                          | <b>Tak</b>                             |
| Wysokość wspornika                     | <b>Full-Height (FH)</b>                |
| Liczba wentylatorów                    | <b>3 wentylatory</b>                   |
| Technologia CUDA                       | <b>Nie</b>                             |
| Wersja OpenGL                          | <b>4.6</b>                             |
| Minimalna moc zasilacza                | <b>700 W</b>                           |

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Procesor strumieniowy                       | <b>3584</b>                |
| Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy | <b>4</b>                   |
| Typ pamięci adaptera grafiki                | <b>GDDR6</b>               |
| Maksymalne taktowanie procesora             | <b>2520 MHz</b>            |
| Typ interfejsu                              | <b>PCI Express x16 5.0</b> |
| Ilość DisplayPort                           | <b>3</b>                   |
| Rodzina procesorów grafiki                  | <b>AMD</b>                 |
| Procesor graficzny                          | <b>Radeon RX 9070</b>      |
| Magistrala pamięci                          | <b>256 bit</b>             |
| Dual Link DVI                               | <b>Nie</b>                 |
| Wersja DirectX                              | <b>12 Ultimate</b>         |
| Instrukcja szybkiej instalacji              | <b>Tak</b>                 |
| Obsługa przetwarzania równoległego          | <b>Nieobsługiwany</b>      |

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M