

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graf-msi-rtx-5070-ti-16g-ventus-3x-oc-p-363126.html>

## Karta graf. MSI RTX 5070 Ti 16G VENTUS 3X OC



|   |                            |
|---|----------------------------|
| Cena brutto                                 | <b>4 384,99 zł</b>         |
| Cena netto                                  | <b>3 565,03 zł</b>         |
| Numer katalogowy                            | <b>VGAMISNVDM251</b>       |
| Kod producenta                              | <b>V531-092R</b>           |
| Kod EAN                                     | <b>4711377301589</b>       |
| Pamięć karty graficznej                     | <b>16 GB</b>               |
| Taktowanie procesora                        | <b>2497 MHz</b>            |
| Rodzaj chłodzenia                           | <b>Aktywne</b>             |
| Edycja podkreślona (OC)                     | <b>Tak</b>                 |
| Pobór mocy                                  | <b>300 W</b>               |
| Technologia CUDA                            | <b>Tak</b>                 |
| Liczba wentylatorów                         | <b>3 wentylatory</b>       |
| Minimalna moc zasilacza                     | <b>750 W</b>               |
| Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy | <b>4</b>                   |
| Maksymalne taktowanie procesora             | <b>2482 MHz</b>            |
| Ilość DisplayPort                           | <b>3</b>                   |
| Długość produktu                            | <b>303 mm</b>              |
| Wersja OpenGL                               | <b>4.6</b>                 |
| Rdzenie CUDA                                | <b>8960</b>                |
| Typ pamięci adaptera grafiki                | <b>GDDR7</b>               |
| Typ interfejsu                              | <b>PCI Express 5.0</b>     |
| Rodzina procesorów grafiki                  | <b>NVIDIA</b>              |
| Procesor graficzny                          | <b>GeForce RTX 5070 Ti</b> |
| Magistrala pamięci                          | <b>256 bit</b>             |
| Wersja DirectX                              | <b>12 Ultimate</b>         |
| NVIDIA G-SYNC                               | <b>Tak</b>                 |
| Wersja HDMI                                 | <b>2.1b</b>                |
| Wersja DisplayPort                          | <b>2.1b</b>                |
| Ilość portów HDMI                           | <b>1</b>                   |
| Wysokość produktu                           | <b>121 mm</b>              |
| Głębokość produktu                          | <b>49 mm</b>               |

---

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Waga wraz z opakowaniem    | <b>1,57 kg</b>                         |
| Waga produktu              | <b>1,07 kg</b>                         |
| Rodzaj opakowania          | <b>Pudełko</b>                         |
| Kolor produktu             | <b>Czarny,Aluminiowy</b>               |
| HDCP                       | <b>Tak</b>                             |
| Dodatkowe złącza zasilania | <b>1x 16-pin</b>                       |
| Układ                      | <b>Full-Height/Full-Length (FH/FL)</b> |
| Maksymalna rozdzielczość   | <b>7680 x 4320 px</b>                  |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M