

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-inno3d-geforce-rtx-5070-twin-x2-p-357539.html>



## Karta graficzna INNO3D GeForce RTX 5070 Twin X2

Cena brutto	<b>2 763,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 247,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VGAIN3NVD0132</b>
Kod producenta	<b>N50702-12D7-195064N</b>
Kod EAN	<b>8886307700346</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Dodatkowe złącza zasilania	<b>2x 8-pin</b>
Pamięć karty graficznej	<b>12 GB</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Taktowanie procesora	<b>2325 MHz</b>
Minimalna moc zasilacza	<b>650 W</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Liczba wentylatorów	<b>2 wentylatory</b>
Technologia CUDA	<b>Tak</b>
Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy	<b>4</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>2512 MHz</b>
Ilość DisplayPort	<b>3</b>
Wersja HDCP	<b>2.3</b>
Długość produktu	<b>250 mm</b>
Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne	<b>FreeBSD</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
NVIDIA Ansel	<b>Tak</b>
Wersja OpenGL	<b>4.6</b>
Rdzenie CUDA	<b>6144</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</b>
Magistrala pamięci	<b>192 bit</b>
Dual Link DVI	<b>Nie</b>

Wersja DirectX	<b>12 Ultimate</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Tak</b>
Przepustowość pamięci	<b>672 GB/s</b>
Wersja HDMI	<b>2.1b</b>
Wersja DisplayPort	<b>2.1b</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10, Windows 11</b>
Szybkość przesyłania danych	<b>28 Gbit/s</b>
Wysokość produktu	<b>116 mm</b>
Głębokość produktu	<b>41 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M