

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/inno3d-geforce-rtx-4070-twin-x2-oc-12288-mb-gddr6x-p-18088.html>



## INNO3D GeForce RTX 4070 Twin X2 OC, 12288 MB GDDR6X

Cena	<b>2 864,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-WLONONWCRAXT5</b>
Kod producenta	<b>N40702-126XX-185252N</b>
Kod EAN	<b>0835168003163</b>

### Opis produktu

- Procesor graficzny: GeForce RTX 4070
- Maksymalne taktowanie procesora: 2505 MHz
- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Technologia CUDA: Tak
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- Rdzenie CUDA: 5888
- Taktowanie procesora: 1920 Mhz
- Pamięć karty graficznej: 12 GB
- Magistrala pamięci: 192 bit
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6
- Przepustowość pamięci: 504 GB/s
- Szybkość przesyłania danych: 21 Gbit/s
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Kolor produktu: Czarny
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Dodatkowe złącza zasilania: 1x 8-pin
- Minimalna moc zasilacza: 600 W
- Wysokość produktu: 118 mm
- Szerokość produktu: 42 mm
- Głębokość produktu: 250 mm
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10, Windows 11
- Obsługiwany systemy operacyjne Linux: Tak
- Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne: FreeBSD
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Wersja OpenGL: 4.6
- HDCP: Tak
- Wersja DirectX: 12 Ultimate
- Dual Link DVI: Nie
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Wersja HDCP: 2.3
- NVIDIA Ansel: Tak
- NVIDIA DLSS 3: Tak
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Wersja DisplayPort: 1.4a
- Ilość portów HDMI: 1
- Wersja HDMI: 2.1a
- Typ interfejsu: PCI Express x16 4.0
- Ilość DisplayPort: 3