

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-inno3d-geforce-rtx-5080-ichill-x3-outlet-p-295152.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Karta graficzna INNO3D GeForce RTX 5080 ICHILL X3 (OUTLET)

Cena	5 817,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WYPIN33UM0004
Kod producenta	C50803-16D7X-176069H
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 2295 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5080
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2670 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 960 GB/s
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 3x 8-pin
- **Długość produktu:** 334 mm
- **Wysokość produktu:** 148 mm
- **Głębokość produktu:** 73 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** FreeBSD
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1b

Specyfikacja:

Procesor:

- **Taktowanie procesora:** 2295 MHz
- **Procesor graficzny:** GeForce RTX 5080
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2670 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4

-
- **Technologia CUDA:** Tak
 - **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA

Pamięć:

- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 960 GB/s
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Magistrala pamięci:** 256 bit

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory

Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 850 W
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 3x 8-pin

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 334 mm
- **Wysokość produktu:** 148 mm
- **Głębokość produktu:** 73 mm

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** FreeBSD
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

Wydajność:

- **HDCP:** Tak
- **Dual Link DVI:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **NVIDIA Ansel:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Wbudowany tuner tv:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Typ interfejsu:** PCI Express 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b
- **Ilość DisplayPort:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1b