



# Karta Graficzna ZOTAC GAMING GeForce RTX 3070 Ti Trinity 8GB GDDR6X

Indeks: **131954** Producent: **ZOTAC** Kod producenta: **ZT-A30710D-10P**

Cena: **3,983.97 zł**

## Opis

### Karta Graficzna ZOTAC GAMING GeForce RTX 3070 Ti Trinity 8GB GDDR6X

Producent: ZOTAC

#### Procesor

- FireStream: Nie
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Procesor graficzny: GeForce RTX 3070 Ti
- Maksymalna ilość wyświetleń na kartę video: 4
- Processor boost clock speed: 1770 Mhz
- Maks. Rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- CUDA: Tak
- Rdzenie CUDA: 6144

#### Pamięć

- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6X
- Szybkość przesyłania danych: 19 Gbit/s
- Magistrala pamięci: 256 bit
- Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej: 8 GB

#### Konstrukcja

- Ilość gniazd: 2,5
- Technologia chłodzenia: Zotac IceStorm 2.0
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Aktywny
- Oświetlenie: Tak
- Wysokość wspornika: Full-Height (FH)
- Liczba wentylatorów: 3 went.
- Kolor iluminacji: Wielo
- Układ: Full-Height/Full-Length (FH/FL)

#### Moc

- Pobór mocy: 290 W
- Dodatkowe złącza zasilania: 2x 8-pin
- Minimalna moc zasilacza systemu: 750 W

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 317,6 mm
- Wysokość produktu: 117,6 mm
- Szerokość produktu: 58,8 mm

Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64

Wydajność

- Wbudowany tuner tv: Nie
- Wersja DirectX: 12 Ultimate
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Dual Link DVI: Nie
- Wersja OpenGL: 4.6
- HDCP: Tak
- Obsługuje wirtualną rzeczywistość: Tak

Dane opakowania

- Podręcznik użytkownika: Tak
- Głębokość opakowania: 99 mm
- Szerokość opakowania: 424 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Wysokość opakowania: 292 mm

Porty i interfejsy

- Liczba DisplayPorts: 3
- Wersja HDMI: 2.1
- Wersja DisplayPort: 1.4a
- Typ interfejsu: PCI Express x16 4.0
- Ilość portów HDMI: 1

Parametry

Model	GAMING GeForce RTX 3070 Ti Trinity
Producent	ZOTAC
EAN	4895173623349
Pamięć	8 GB
Kod producenta	ZT-A30710D-10P
Złącza karty	HDMI
Producent chipsetu	NVIDIA
Rodzaj pamięci	GDDR6
Typ złącza	inne
Częstotliwość taktowania pamięci	15000
Szyna pamięci	inna
Chłodzenie	inne
Zalecana moc zasilacza	750

<b>Załączone wyposażenie</b>	Podręcznik użytkownika
<b>Wysokość produktu</b>	59
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Seria</b>	pozostałe

## Zdjęcia

