



Karta graf. ZOTAC GAMING GEFORCE RTX 3070 Ti 8GB

Indeks: **223580** Producent: **ZOTAC** Kod producenta: **ZT-A30710Q-10P**

Cena: 2,677.94 zł

Opis

Karta graf. ZOTAC GAMING GEFORCE RTX 3070 Ti 8GB

Producent: ZOTAC

Procesor

- Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy: 4
- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- Maksymalne taktowanie procesora: 1770 Mhz
- Technologia CUDA: Tak
- Rdzenie CUDA: 6144
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Procesor graficzny: GeForce RTX 3070 Ti

Pamięć

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

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Ilość gniazd: 2,5
- Technologia chłodzenia: Zotac IceStorm 2.0
- Liczba wentylatorów: 3 wentylatory
- Podświetlenie: Tak
- Układ: Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- Kolor podświetlenia: Wielokolorowy
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Wysokość wspornika: Full-Height (FH)

Moc

- Minimalna moc zasilacza: 750 W
- Dodatkowe złącza zasilania: 2x 8-pin
- Pobór mocy (max): 320 W

Waga i rozmiary

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

Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64

Wydajność

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

Dane opakowania

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

Porty i interfejsy

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

Parametry

Producent	ZOTAC
Kod producenta	ZT-A30710Q-10P
EAN	4895173626487
Model	3070 TI
Seria	GeForce RTX 3xxx
Interfejs złącza karty	PCI Express
Producent chipsetu	NVIDIA
Pamięć	8 GB
Rodzaj pamięci	GDDR6X
Typ złącza	PCI-E x16
Zasilanie	8 + 8 PIN
Szyna pamięci	256-bit
Zalecana moc zasilacza	750
Załączone	Podręcznik użytkownika

wyposażenie

Szerokość	59
Wysokość	118
Głębokość	318
Stan	Nowy

Zdjęcia

