



MSI GeForce GTX 1050 AERO ITX OCV1 4GB GDDR5 128BIT

Indeks: **136763** Producent: **MSI** Kod producenta: **GTX 1050 TI AERO ITX 4G OCV1**

Cena: 1,432.34 zł

Opis

MSI GeForce GTX 1050 AERO ITX OCV1 4GB GDDR5 128BIT

Producent: MSI

Procesor

- Processor boost clock speed: 1455 Mhz
- Procesor graficzny: GeForce GTX 1050 Ti
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- Taktowanie procesora: 1341 Mhz
- FireStream: Nie
- Maks. Rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Rdzenie CUDA: 768
- CUDA: Tak
- Maksymalna ilość wyświetleń na kartę video: 3

Pamięć

- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR5
- Magistrala pamięci: 128 bit
- Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej: 4 GB
- Prędkość zegara pamięci: 7008 Mhz

Konstrukcja

- Liczba wentylatorów: 1 went.
- Rodzaj chłodzenia: Aktywny
- Kolor produktu: Czarny, Biały
- Układ: Full-Height/Full-Length (FH/FL)
- Wysokość wspornika: Full-Height (FH)

Moc

- Minimalna moc zasilacza systemu: 300 W
- Pobór mocy: 75 W

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 317 mm
- Głębokość produktu: 111 mm

- Wysokość produktu: 39 mm
- Waga produktu: 170 g

Wydajność

- Wersja OpenGL: 4.5
- Dual Link DVI: Tak
- Wersja DirectX: 12.0
- NVIDIA GameWorks VR: Tak
- NVIDIA GameStream: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- HDCP: Tak
- Wbudowany tuner tv: Nie

Dane opakowania

- Podręcznik użytkownika: Tak
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Waga wraz z opakowaniem: 717 g
- Zawiera sterowniki: Tak

Porty i interfejsy

- Wersja HDMI: 2.0
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Typ interfejsu: PCI Express x16 3.0
- Ilość portów DVI-D: 1
- Ilość portów HDMI: 1
- Liczba DisplayPorts: 1

Parametry

Model	GeForce GTX 1050 Ti
Producent	MSI
EAN	824142146804
Pamięć	4 GB
Seria	GeForce GTX 1xxx
Kod producenta	GT7102GD3LP
Interfejs złącza karty	PCI Express
Chipset	geforce gtx 1050 ti
Złącza karty	DisplayPort, DVI, DVI-D, HDMI
Producent chipsetu	NVIDIA
Rodzaj pamięci	GDDR5
Typ złącza	PCI-E x16
Częstotliwość taktowania pamięci	7008
Bazowe taktowanie rdzenia	1341
Maksymalne taktowanie rdzenia	1455
Szyna pamięci	128-bit
Chłodzenie	powietrzem

Łączenie kart	nie obsługuje
Obsługiwane standardy	DirectX 12, OpenGL 4.5
Cechy dodatkowe	-
Załączone wyposażenie	Podręcznik użytkownika
Szerokość produktu	317
Wysokość produktu	39
Głębokość produktu	111
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.717
Stan	Nowy