

# Specyfikacja techniczna

## Produkt Karta graficzna

Producent	Gigabyte
<b>Techniczne</b>	
Producent chipsetu	NVIDIA
Rodzaj chipsetu GeForce	GTX 1080 Ti
Ilość pamięci	RAM 11 GB
Rodzaj pamięci	RAM GDDR5X
Szyba danych [bit]	352
Typ złącza	PCI Express x16
Długość karty [mm]	293
Taktowanie rdzenia [MHz]	594
Taktowanie rdzenia w trybie boost [MHz]	1708
Taktowanie pamięci [MHz]	11010
Łączenie kart	2-Way SLI
Rozdzielczość	7680 x 4320
Chłodzenie	3x wentylator Heat-Pipe Radiator
Rekomendowana moc zasilacza [W]	600
Obsługiwane standardy	DirectX 12 OpenCL 1.2 OpenGL 4.5
Potoki renderujące	88
PixelShader	Wersja 5.0
Jednostki przetwarzania	Jednostki teksturujące: 224 Liczba rdzeni CUDA: 3584
Zastosowane technologie	HDCP NVIDIA Ansel NVIDIA CUDA Technology NVIDIA G-SYNC Ready NVIDIA GameStream NVIDIA GameWorks NVIDIA GPU Boost 3.0 NVIDIA Surround PhysX VR Ready Vulkan
<b>Złącza</b>	
D-Sub	Nie
DVI	1x DVI-D
HDMI	3x HDMI
DisplayPort	3x DisplayPort
Dodatkowe	Nie
Złącza zasilania	2x PCI-E 8-pin
<b>Zawartość pudełka</b>	Wersja opakowania BOX