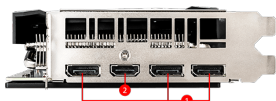




SPECIFICATIONS

Grafik Engine	NVIDIA® GeForce RTX™ 2070
Bus Standard	PCI Express x16 3.0
Speicherschnittstelle	256-bit
Core Taktrate (MHz)	Boost: 1710 MHz Base:1410 MHz
Speichertaktrate (MHz)	14 Gbps
HDCP Unterstützung	2.2
DirectX Version Unterstützung	12 API
OpenGL Version Unterstützung	4.5
Kartengröße (mm)	226 x 128 x 41 mm
Gewicht	764 g / 1193 g
Memory	8GB GDDR6
Maximale Bildschirmanzahl	4
G-SYNC™ technology	Y
Output	DisplayPort x 3 (v1.4) / HDMI 2.0b x 1
Stromverbrauch (W)	175 W
Empfohlene Netzteile (W)	550 W
Bereit für Virtual Reality (VR)	Y
Digital Maximum Resolution	7680x4320
Stromanschlüsse	8-pin x 1

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI

FEATURES



MSI Afterburner

Das ultimative OC-Tool mit erweiterten Optionen und einem Hardware Monitor in Echtzeit.



VR Ready

Diese Grafikkarte liefert genügend Leistung für ein flüssiges und aufregendes VR-Abenteuer.



OC-Leistung

MSI OC Grafikkarten verfügen über werkseitig erhöhte Taktraten für verbesserte Leistung.



MSI Afterburner

The ultimate overclocking software with advanced control options and real-time hardware monitor.



VR Ready

Certified to provide the performance required for a smooth experience in your VR adventures.



OC PERFORMANCE

MSI OC graphics cards are equipped with higher clock speeds out of the box for increased performance.



NVIDIA® G-SYNC®

Gives you more of what you want in a gaming experience. Incredibly smooth, tear-free gameplay at refresh rates up to 240 Hz.



DUAL FAN THERMAL DESIGN

Dual fans covers more area of heatsink to take heat away more efficiently.