

MSI GeForce RTX 5070 12G INSPIRE 3X OC



Artikel	141060
Herstellernummer	GEFORCE RTX 5070 12G INSPIRE 3X OC
EAN	4711377308151
MSI	

Zusammenfassung

MSI GeForce RTX 5070 12G INSPIRE 3X OC, GeForce RTX 5070, 12 GB, GDDR7, 192 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 5.0

MSI GeForce RTX 5070 12G INSPIRE 3X OC. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 5070. Separater Grafik-Adapterspeicher: 12 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR7, Breite der Speicherschnittstelle: 192 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express 5.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 3 Lüfter

Merkmale

Logistikdaten

Menge pro Versandkarton 1 Stück(e)

Verpackungsdaten

Paketgewicht 1,31 kg
Verpackungsart Box

Energie

Min. Systemstromversorgung 650 W
Stromverbrauch 250 W
(Standardbetrieb)
Zusätzliche Stromanschlüsse 1x 16-pin

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 5.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1b
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	2.1b

Design

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Formfaktor	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Anzahl Slots	2
SFF-bereit	Ja
Produktfarbe	Beige

Leistungen

Gewicht und Abmessungen

Gewicht	914 g
Länge (mm)	288 mm
Tiefe	50 mm
Höhe	112 mm

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	12 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR7
Breite der Speicherschnittstelle	192 Bit
Datenübertragungsrate	28 Gbit/s

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
HDCP	Ja
Dual-Link-DVI	Nein
NVIDIA G-SYNC	Ja
Übertaktete (OC) Ausgabe	Ja

Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	6144
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 5070
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2542 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Maximale Displays pro Videokarte	4

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.