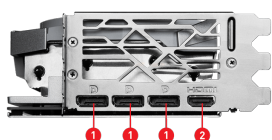


SPECIFICATIONS

Ядра	8448 Units
Пам'ять	16GB GDDR6X
Коннектори живлення	16-pin x 1
Габарити відеокарти (мм)	337 x 140 x 62 mm
Графічний процесор	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Ti SUPER
Стандарт підключення	PCI Express® Gen 4
Розрядність шини пам'яті	256-bit
Тактова частота ядра	Extreme Performance: 2625 MHz (MSI Center) Boost: 2610 MHz (GAMING & SILENT Mode)
Максимальна кількість дисплеїв для підключення	4
Тактова частота пам'яті	21 Gbps
Енергоспоживання	285W
Рекомендована потужність блоку живлення	700 W
Підтримка HDCP	Y
Конектори	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI™ x 1 (supports 4K 120Hz HDR and 8K 60Hz HDR and Variable Refresh Rate (VRR) as specified in HDMI™ 2.1a)
Максимальна цифрова роздільна здатність	7680 x 4320
Підтримка версії DirectX	12 Ultimate
Вага	1601 g / 2517 g

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™

FEATURES



Dual BIOS

Dual BIOS lets you set the priority to full performance in GAMING mode or low noise in SILENT mode.



Core Pipe

Precision-machined heat pipes ensure max contact to the GPU and spread heat along the full length of the heatsink.



Metal Backplate

Thermal pads under the sturdy metal backplate provide additional cooling while the flow-through ventilation reduces trapped heat.



TRI FROZR 3

Stay cool and quiet. MSI's TRI FROZR 3 thermal design enhances heat dissipation all around the graphics card.



Airflow Control

Sections of different heatsink fins disrupt unwanted airflow harmonics and reduce noise.



TORX FAN 5.0

Fan blades linked by ring arcs and a fan cowl work together to stabilize and maintain high-pressure airflow.



Anti Bending

A die-cast anti-bending plate reinforces the card while thermal pads allow cooling to reach critical component underneath.



Copper Baseplate

The CNC machined nickel-plated copper base captures heat from the GPU and the memory then rapidly transfers it to Core Pipes.