



SPECIFICATIONS

Modèle	GeForce RTX™ 4070 Ti SUPER 16G EXPERT
Processeur graphique	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Ti SUPER
Cœurs	8448 unités
Mémoire	16 Go GDDR6X
Bus Mémoire	256-bit
Fréquence du GPU	Extreme Performance : 2685 MHz (MSI Center) Boost : 2670 MHz
Vitesse mémoire	21 Gb/s
Nombre d'écrans supportés	4
Technologie G-SYNC™	Oui
Résolution numérique maximum	7680 x 4320
Support du procédé HDCP	Oui
Bloc d'alimentation recommandé	700 W
Connecteurs alimentation	1 x 16 broches
Sorties	3 x DisplayPort (v1.4a) 1 x HDMI™ (Support 4K @ 120 Hz HDR, 8K @ 60 Hz HDR et de la fréquence de rafraîchissement variable telle que spécifiée par la norme HDMI™ 2.1a)
Version OpenGL	4.6
Dimensions	312 x 141 x 61 mm
Poids	1668 g / 2636 g

FEATURES



DOMINATE WITH 8KHZ POLLING RATE

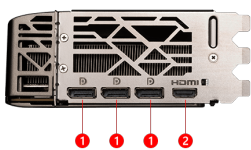
A ultra-high speed microcontroller achieves a true 8000 Hz polling rate to surpass the current gaming mouse standard of over 8 times faster data transmission.



RIGHT HANDED COMFORT

Inheriting the classic right-handed design of the GM50, comfort has been further improved to achieve better palm support.

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™