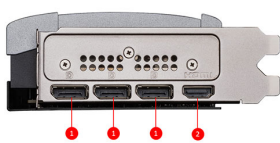


SPECIFICATIONS

Marketing Name	GeForce RTX™ 5070 12G VENTUS 2X OC WHITE
Modèle	G5070-12V2CW
Processeur graphique	NVIDIA® GeForce RTX™ 5070
Cœurs	6144 Units
Mémoire	12GB GDDR7
Bus Mémoire	192-bit
Fréquence du GPU	Extreme Performance: 2557 MHz (MSI Center) Boost: 2542 MHz
Vitesse mémoire	28 Gbps
Nombre d'écrans supportés	4
Technologie G-SYNC™	Y
Résolution numérique maximum	7680 x 4320
Support du procédé HDCP	Y
Bloc d'alimentation recommandé	650 W
Connecteurs alimentation	16-pin x 1 (ATX 3.1 PSU recommended)
Sorties	DisplayPort x 3 (v2.1b) HDMI™ x 1 (As specified in HDMI™ 2.1b: up to 4K 480Hz or 8K 120Hz with DSC, Gaming VRR, HDR)
Version OpenGL	4.6
Dimensions	236 x 126 x 50 mm
Poids	774 g / 1149 g

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™

FEATURES



Deux ventilateurs

Deux ventilateurs et un large dissipateur se chargent d'assurer un refroidissement efficace et silencieux.



Ventilateurs Torx 5.0

Les pales reliées entre elles par groupes de trois sur leur partie supérieure et le capot du ventilateur travaillent de concert pour stabiliser et maintenir la pression du flux d'air à un niveau élevé.



Plaque de base en cuivre nickelé

La chaleur émise par le processeur graphique et par la mémoire est immédiatement capturée puis transférée vers plusieurs caloducs.



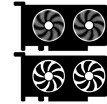
Caloducs carrés

Les caloducs carrés optimisent leur zone de contact avec la plaque de base du GPU pour un refroidissement optimal.



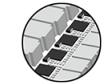
Plaque arrière en métal

La plaque arrière métallique robuste dispose de ventilations et de pads thermiques pour optimiser le refroidissement.



Technologie Zero Froz

Zero Froz arrête les ventilateurs quand la température est réduite et les réactive quand la température augmente.



DrMOS

Les étages d'alimentation DrMOS offrent une grande efficacité avec moins de pertes de puissance et des contrôles améliorés de la tension.



Fusibles

Des fusibles supplémentaires intégrés au PCB assurent une protection additionnelle contre les défaillances électriques.



MSI Center

Le logiciel exclusif MSI Center vous permet de surveiller, modifier et optimiser les performances des produits MSI en temps réel et facilement.



Afterburner

Prenez le contrôle total sur votre carte avec le logiciel d'overclocking de carte graphique le plus apprécié au monde.