



MSI VENTUS GeForce RTX 4070 SUPER 12G 2X OC NVIDIA 12 GB GDDR6X

Marchio : MSI

Famiglia del prodotto: VENTUS

Codice prodotto: GEFORCE RTX 4070 SUPER 12G VENTUS 2X OC

Nome del prodotto : GeForce RTX 4070 SUPER 12G VENTUS 2X OC

MSI VENTUS GeForce RTX 4070 SUPER 12G 2X OC. Processore grafico / fornitore: NVIDIA, Processore grafico: GeForce RTX 4070 SUPER, Frequenza del processore: 2520 MHz. Memoria Grafica Dedicata: 12 GB, Tipo memoria adattatore grafico: GDDR6X, Ampiezza dati: 192 bit. Risoluzione massima: 7680 x 4320 Pixel. Versione DirectX: 12 Ultimate, Versione OpenGL: 4.6. Tipo interfaccia: PCI Express 4.0. Tipo di raffreddamento: Attivo, Numero di ventole: 2 ventola(e)



Processore		Prestazione	
CUDA *	✓	Sintonizzatore TV integrato *	✗
CUDA cores	7168	Versione DirectX *	12 Ultimate
Processore grafico / fornitore *	NVIDIA	Versione OpenGL *	4.6
Processore grafico *	GeForce RTX 4070 SUPER	Dual Link DVI *	✗
Frequenza del processore *	2520 MHz	NVIDIA G-SYNC	✓
Velocità dell'orologio boost del processore	2505 MHz	AMD FreeSync	✗
Risoluzione massima *	7680 x 4320 Pixel	Design	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Tipo di raffreddamento *	Attivo
Numero massimo di display per videocard	4	Tecnologia di raffreddamento	MSI TORX Fan 4.0
Memoria		Numero di ventole	2 ventola(e)
Memoria Grafica Dedicata *	12 GB	Fattore di forma	Full-Height/Half-Length (FH/HL)
Tipo memoria adattatore grafico *	GDDR6X	Colore del prodotto	Nero, Argento
Ampiezza dati *	192 bit	Gestione energetica	
Larghezza memoria della banda (massima)	21 GB/s	Minima alimentazione di corrente *	650 W
Connettività		Consumi *	220 W
Tipo interfaccia *	PCI Express 4.0	Connettori supplementari di alimentazione	1x 8-pin
Quantità porte HDMI *	1	Posizione alimentazione	Esterno
Versione HDMI	1.2a	Dimensioni e peso	
Quantità DisplayPorts *	3	Peso	680 g
versione DisplayPort	1.4a	Profondità	242 mm
		Altezza	125 mm
		Larghezza	43 mm
		Dati su imballaggio	
		Peso dell'imballo	998 g
		Tipo di imballo	Scatola



4711377171281

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 10-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date