

## GIGABYTE EAGLE GeForce RTX 4070 Ti SUPER OC 16G NVIDIA 16 GB GDDR6X

**Marchio :** GIGABYTE

**Famiglia del prodotto:** EAGLE

**Codice prodotto:** GV-N407TSEAGLE OC-16GD

**Nome del prodotto :** GeForce RTX 4070 Ti SUPER EAGLE OC 16G



GIGABYTE EAGLE GeForce RTX 4070 Ti SUPER OC 16G. Processore grafico / fornitore: NVIDIA, Processore grafico: GeForce RTX 4070 Ti SUPER, Frequenza del processore: 2610 MHz. Memoria Grafica Dedicata: 16 GB, Tipo memoria adattatore grafico: GDDR6X, Ampiezza dati: 256 bit, Velocità memoria: 21000 MHz. 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: 3 ventola(e)

Processore		Prestazione	
CUDA *	✓	Sintonizzatore TV integrato *	✗
Processore grafico / fornitore *	NVIDIA	Versione DirectX *	12 Ultimate
Processore grafico *	GeForce RTX 4070 Ti SUPER	Versione OpenGL *	4.6
Frequenza del processore *	2610 MHz	Dual Link DVI *	✗
Risoluzione massima *	7680 x 4320 Pixel		
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato		
Numero massimo di display per videocard	4		
Memoria		Design	
Memoria Grafica Dedicata *	16 GB	Tipo di raffreddamento *	Attivo
Tipo memoria adattatore grafico *	GDDR6X	Tecnologia di raffreddamento	GIGABYTE WINDFORCE 3X
Ampiezza dati *	256 bit	Numero di ventole	3 ventola(e)
Velocità memoria	21000 MHz	Fattore di forma	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Larghezza memoria della banda (massima)	21 GB/s	Colore del prodotto	Nero
Connettività		Gestione energetica	
Tipo interfaccia *	PCI Express 4.0	Minima alimentazione di corrente *	750 W
Quantità porte HDMI *	1	Connettori supplementari di alimentazione	1x 16-pin
Versione HDMI	2.1a		
Quantità DisplayPorts *	3		
versione DisplayPort	1.4a		
		Dimensioni e peso	
		Lunghezza	261 mm
		Profondità	50 mm
		Altezza	126 mm
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	214 mm
		Profondità imballo	322 mm
		Altezza imballo	75 mm
		Peso dell'imballo	1,52 kg
		Tipo di imballo	Scatola



4719331354114

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