

## ASUS TUF Gaming TUF-RTX4070TIS-O16G-GAMING NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti SUPER 16 GB GDDR6X

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** TUF Gaming

**Codice prodotto:** 90YV0KF0-M0NA00

**Nome del prodotto :** TUF-RTX4070TIS-O16G-GAMING

ASUS TUF Gaming TUF-RTX4070TIS-O16G-GAMING. Processore grafico / fornitore: NVIDIA, Processore grafico: GeForce RTX 4070 Ti SUPER. Memoria Grafica Dedicata: 16 GB, Tipo memoria adattatore grafico: GDDR6X, Ampiezza dati: 256 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: 3 ventola(e), colore d'illuminazione: Multi



Processore		Prestazione	
CUDA *	✓	Sintonizzatore TV integrato *	✗
CUDA cores	8448	Versione DirectX *	12 Ultimate
Processore grafico / fornitore *	NVIDIA	Versione OpenGL *	4.6
Processore grafico *	GeForce RTX 4070 Ti SUPER	HDCP	✓
Velocità dell'orologio boost del processore	2640 MHz	versione HDCP	2.3
Frequenza del processore (modalità OC)	2670 MHz	Dual Link DVI *	✗
Risoluzione massima *	7680 x 4320 Pixel	NVIDIA G-SYNC	✓
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	NVIDIA Ansel	✓
Numero massimo di display per videocard	4	<b>Design</b>	
<b>Memoria</b>		Tipo di raffreddamento *	Attivo
Memoria Grafica Dedicata *	16 GB	Numero di ventole	3 ventola(e)
Tipo memoria adattatore grafico *	GDDR6X	Fattore di forma	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Ampiezza dati *	256 bit	Numero di slot	3,25
Velocità di trasferimento dati	21 Gbit/s	Illuminazione	✓
<b>Connettività</b>		colore d'illuminazione	Multi
Tipo interfaccia *	PCI Express 4.0	Colore del prodotto	Nero
Quantità porte HDMI *	2	<b>Gestione energetica</b>	
Versione HDMI	2.1a	Minima alimentazione di corrente *	750 W
Quantità DisplayPorts *	3	Connettori supplementari di alimentazione	1x 16-pin
versione DisplayPort	1.4a	<b>Dimensioni e peso</b>	
		Lunghezza	305 mm
		Profondità	65 mm
		Altezza	138 mm
		<b>Dati su imballaggio</b>	
		Tipo di imballo	Scatola



4711387437834

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