

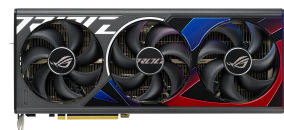
## ASUS ROG -STRIX-RTX4080S-16G-GAMING NVIDIA GeForce RTX 4080 SUPER 16 GB GDDR6X

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG

**Codice prodotto:** 90YV0KB1-M0NA00

**Nome del prodotto :** ROG-STRIX-RTX4080S-16G-GAMING



ASUS ROG -STRIX-RTX4080S-16G-GAMING. Processore grafico / fornitore: NVIDIA, Processore grafico: GeForce RTX 4080 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 *	✓	Realtà virtuale (RV) pronta	✓
CUDA cores	10420	HDCP	✓
Processore grafico / fornitore *	NVIDIA	versione HDCP	2.3
Processore grafico *	GeForce RTX 4080 SUPER	Dual Link DVI *	✗
Velocità dell'orologio boost del processore	2550 MHz	NVIDIA G-SYNC	✓
Frequenza del processore (modalità OC)	2580 MHz	Design	
Risoluzione massima *	7680 x 4320 Pixel	Tipo di raffreddamento *	Attivo
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Tecnologia di raffreddamento	ASUS Axial-tech
Numero massimo di display per videocard	4	Numero di ventole	3 ventola(e)
Memoria		Fattore di forma	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Memoria Grafica Dedicata *	16 GB	Altezza della staffa	Full-Height (FH)
Tipo memoria adattatore grafico *	GDDR6X	Numero di slot	3,5
Ampiezza dati *	256 bit	Illuminazione	✓
Velocità di trasferimento dati	23 Gbit/s	colore d'illuminazione	Multi
Connettività		Colore del prodotto	Nero
Tipo interfaccia *	PCI Express 4.0	Gestione energetica	
Quantità porte HDMI *	2	Minima alimentazione di corrente *	850 W
Versione HDMI	2.1a	Connettori supplementari di alimentazione	1x 16-pin
Quantità DisplayPorts *	3	Requisiti di sistema	
versione DisplayPort	1.4a	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11
Prestazione		Dimensioni e peso	
Sintonizzatore TV integrato *	✗	Lunghezza	357,6 mm
Versione DirectX *	12 Ultimate	Profondità	70,1 mm
Versione OpenGL *	4.6	Altezza	149,3 mm
		Dati su imballaggio	
		Tipo di imballo	Scatola
		Contenuto dell'imballo	
		Manuale dell'utente	✓



4711387451144

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