

## GIGABYTE GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G Tarjeta Gráfica - 16GB GDDR7, 256 bits, PCI-E 5.0, 2670MHz Frecuencia Base, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, GV-N5080WF3OC-16GD

Marca : GIGABYTE

Código del producto: GV-N5080WF3OC-16GD

**Nombre del producto :** GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G Tarjeta Gráfica - 16GB GDDR7, 256 bits, PCI-E 5.0, 2670MHz Frecuencia Base, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, GV-N5080WF3OC-16GD

- Alimentado por GeForce RTX 5080
- Integrado con interfaz de memoria GDDR7 de 16GB y 256 bits
- Sistema de refrigeración WINDFORCE
- BIOS dual (Rendimiento / Silencioso)
- Listo para NVIDIA SFF
- Estructura reforzada y soporte VGA versátil

GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G Tarjeta Gráfica - 16GB GDDR7, 256 bits, PCI-E 5.0, 2670MHz Frecuencia Base, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, GV-N5080WF3OC-16GD

[GIGABYTE GeForce RTX 5080 WINDFORCE OC SFF 16G Tarjeta Gráfica - 16GB GDDR7, 256 bits, PCI-E 5.0, 2670MHz Frecuencia Base, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, GV-N5080WF3OC-16GD:](#)

Desbloquea habilidades de juego incomparables con las tarjetas gráficas NVIDIA de GIGABYTE. Diseñadas para ofrecer el máximo rendimiento y excelencia visual, nuestras GPU redefinen los estándares del gaming. Con soluciones de refrigeración avanzadas y tecnologías de vanguardia, las tarjetas gráficas NVIDIA de GIGABYTE ofrecen imágenes impresionantes y experiencias de juego fluidas, permitiendo a los jugadores dominar cada campo de batalla virtual con confianza y precisión.



Procesador		Desempeño	
Familia de procesadores de gráficos *	NVIDIA	Dual Link DVI *	✗
Procesador gráfico *	GeForce RTX 5080	NVIDIA G-SYNC	✓
Frecuencia del procesador *	2670 MHz	Periodo de garantía	3 año(s)
Máxima resolución *	7680 x 4320 Pixeles	Diseño	
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Tipo de enfriamiento *	Activo
Máximas pantallas por tarjeta de video	4	Tecnología de enfriamiento	GIGABYTE WINDFORCE 3X
Memoria		Número de ventiladores	3 Ventilador(es)
Capacidad memoria de adaptador gráfico *	16 GB	Factor de forma	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Tipo de memoria de adaptador gráfico *	GDDR7	Número de ranuras	2,5
Ancho de datos *	256 bit	SFF ready	✓
Velocidad de memoria del reloj	30000 MHz	Color del producto	Negro
Ancho de banda de memoria (max)	32 GB/s	Control de energía	
Puertos e Interfaces		Suministro de energía al sistema mínimo *	850 W
Tipo de interfaz *	PCI Express x16 5.0	Conectores de energía suplementario	1x 16-pin
Número de puertos HDMI *	1	Peso y dimensiones	
Versión HDMI	2.1b	Peso	2 kg
Cantidad de DisplayPorts *	3	Longitud	304 mm
Versión de DisplayPort	2.1a	Profundidad	50 mm
Desempeño		Altura	126 mm
Sintonizador de TV integrado *	✗	Empaquetado	
Versión DirectX *	12.0	Ancho del paquete	470 mm
Versión OpenGL *	4.6	Profundidad del paquete	488 mm
		Altura del paquete	425 mm
		Peso del paquete	3 kg
		Tipo de embalaje	Caja

**Datos logísticos**

Cantidad por caja de envío 1 pieza(s)



4719331355845



0889523048528



889523048528

### Catalog Object Cloud



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.