

GIGABYTE GeForce RTX 5060 Ti AERO OC 16G Tarjeta Gráfica - 16 GB GDDR7, 128 bits, PCI-E 5.0, 2647MHz Frecuencia del núcleo, 3 x DisplayPort, 1 x HDMI, GV-N506TAERO OC-16GD



Marca : GIGABYTE

Código del producto: GV-N506TAERO OC-16GD

Nombre del producto : GeForce RTX 5060 Ti AERO OC 16G Tarjeta Gráfica - 16 GB GDDR7, 128 bits, PCI-E 5.0, 2647MHz Frecuencia del núcleo, 3 x DisplayPort, 1 x HDMI, GV-N506TAERO OC-16GD

- Alimentado por la arquitectura NVIDIA Blackwell y DLSS 4
- Alimentado por GeForce RTX 5060 Ti
- Integrado con 16GB de memoria GDDR7 interfaz de 128bit
- Sistema de refrigeración WINDFORCE
- Doble BIOS (Rendimiento / Silencioso)
- Iluminación RGB
- Estructura reforzada

GeForce RTX 5060 Ti AERO OC 16G Tarjeta Gráfica - 16 GB GDDR7, 128 bits, PCI-E 5.0, 2647 MHz Frecuencia del núcleo, 3 x DisplayPort, 1 x HDMI, GV-N506TAERO OC-16GD

[GIGABYTE GeForce RTX 5060 Ti AERO OC 16G Tarjeta Gráfica - 16 GB GDDR7, 128 bits, PCI-E 5.0, 2647MHz Frecuencia del núcleo, 3 x DisplayPort, 1 x HDMI, GV-N506TAERO OC-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	
CUDA *	✓	Versión OpenGL *	4.6
Núcleos CUDA	4608	Dual Link DVI *	✗
Familia de procesadores de gráficos *	NVIDIA	NVIDIA G-SYNC	✓
Procesador gráfico *	GeForce RTX 5060 Ti	Edición sobreacelerada (OC, Overclocked)	✓
Frecuencia del procesador *	2647 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
Ancho de datos *	128 bit	Color del producto	Blanco
Velocidad de memoria del reloj	28000 MHz	Control de energía	
Velocidad de transferencia de datos	28 Gbit/s	Suministro de energía al sistema mínimo *	650 W
Puertos e Interfaces		Conectores de energía suplementario	1x 8-pin
Tipo de interfaz *	PCI Express x16 5.0	Peso y dimensiones	
Número de puertos HDMI *	1	Peso	820 g
Versión HDMI	2.1b	Longitud	281 mm
Cantidad de DisplayPorts *	3	Profundidad	40 mm
Versión de DisplayPort	2.1b	Altura	117 mm
Desempeño		Empaquetado	
Sintonizador de TV integrado *	✗	Ancho del paquete	182,5 mm
Versión DirectX *	12.0	Profundidad del paquete	354 mm
		Altura del paquete	75 mm
		Peso del paquete	1,29 kg

Empaquetado

Tipo de embalaje	Caja
------------------	------

Datos logísticos

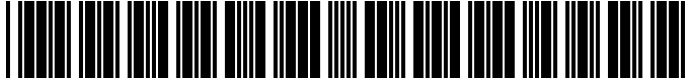
Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
----------------------------	------------



4719331356033



0889523049310



889523049310

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.