



## GIGABYTE Radeon RX 9070 XT GAMING OC 16G AMD

Ref.: TG11154362 P/N: GV-R9070XTGAMING OC-16GD

### Detalle del producto

Experimenta el siguiente nivel de inmersión en tus juegos con las tarjetas gráficas AMD de GIGABYTE. Diseñadas para ofrecer un rendimiento sin concesiones y efectos visuales impresionantes, nuestras GPU redefinen la excelencia en el gaming. Con soluciones de refrigeración avanzadas y tecnologías innovadoras, las tarjetas gráficas AMD de GIGABYTE permiten a los jugadores superar los límites de lo posible, ofreciendo experiencias de juego inigualables.

- Impulsado por Radeon RX 9070 XT
- Sistema de refrigeración WINDFORCE
- Iluminación RGB
- Doble BIOS (Rendimiento/ Silencioso)
- Estructura reforzada

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Radeon RX 9070 XT GAMING OC 16G Tarjeta Gráfica - 16GB GDDR6, 256 bits, PCI-E 5.0, 3060 MHz Frecuencia Base, 2 x DisplayPort, 2 x HDMI, GV-R9070XTGAMING OC-16GD Experimenta el siguiente nivel de inmersión en tus juegos con las tarjetas gráficas AMD de GIGABYTE. Diseñadas para ofrecer un rendimiento sin concesiones y efectos visuales impresionantes, nuestras GPU redefinen la excelencia en el gaming. Con soluciones de refrigeración avanzadas y tecnologías innovadoras, las tarjetas gráficas AMD de GIGABYTE permiten a los jugadores superar los límites de lo posible, ofreciendo experiencias de juego inigualables.

Impulsado por Radeon RX 9070 XT Sistema de refrigeración WINDFORCE Iluminación RGB Doble BIOS (Rendimiento/ Silencioso) Estructura reforzada

Tipo de enfriamiento Activo

Familia de procesadores de gráficos AMD

Procesador gráfico Radeon RX 9070 XT

Capacidad memoria de adaptador gráfico 16 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico GDDR6

Tipo de interfaz PCI Express 5.0

Máxima resolución 7680 x 4320 Píxeles

CUDA No

Ancho de datos 256 bit

Número de puertos HDMI 2

Cantidad de DisplayPorts 2

Tecnología de enfriamiento GIGABYTE WINDFORCE 3X

Número de ventiladores3 Ventilador(es)  
Sintonizador de TV integradoNo  
Versión DirectX12.0  
Factor de formaFull-Height/Full-Length (FH/FL)  
Número de ranuras2,7  
Versión OpenGL4.6  
Dual Link DVINo  
Aumento de la velocidad de reloj del procesador3060 MHz  
Peso1,26 kg  
Suministro de energía al sistema mínimo850 W  
Longitud288 mm  
Velocidad de memoria del reloj20000 MHz  
Profundidad56 mm  
Versión HDMI2.1b  
Altura132 mm  
Conectores de energía suplementario3x 8-pin  
Cantidad por caja de envío1 pieza(s)  
Iluminación de colorMulti  
IluminaciónSi  
Máximas pantallas por tarjeta de video4  
Procesadores de corriente4096  
Soporte para proceso paraleloNo compatible  
Color del productoNegro  
Ancho del paquete470 mm  
Profundidad del paquete488 mm  
Altura del paquete425 mm  
Peso del paquete1,88 kg  
Tipo de embalajeCaja  
Periodo de garantía3 año(s)

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*