



## GIGABYTE Radeon RX 9060 XT GAMING OC 16G AMD

Ref.: TG211541355 P/N: GV-R9060XTGAMING 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 9060 XT
- Integrado con interfaz de memoria GDDR6 de 16GB y 128bit
- Sistema de refrigeración WINDFORCE
- Iluminación RGB
- Doble BIOS (Rendimiento/ Silencioso)
- Estructura reforzada

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Radeon RX 9060 XT GAMING OC 16G Tarjeta Gráfica - 16GB GDDR6, 128bit, PCI-E 5.0, 3320 MHz Frecuencia del núcleo, 2 x DisplayPort, 1 x HDMI, GV-R9060XTGAMING 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 9060 XT Integrado con interfaz de memoria GDDR6 de 16GB y 128bit 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 9060 XT

Capacidad memoria de adaptador gráfico 16 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico GDDR6

Tipo de interfaz PCI Express x16 5.0

Máxima resolución 7680 x 4320 Píxeles

CUDA No

Ancho de datos 128 bit

Número de puertos HDMI 1

Cantidad de DisplayPorts 2

Tecnología de enfriamiento GIGABYTE WINDFORCE 3X  
Número de ventiladores 3 Ventilador(es)  
Sintonizador de TV integrado No  
Factor de forma Full-Height/Full-Length (FH/FL)  
Versión DirectX 12.0  
Versión OpenGL 4.6  
Dual Link DVI No  
Aumento de la velocidad de reloj del procesador 3320 MHz  
Aumento de la velocidad de reloj del procesador (modo de juego) 2780 MHz  
Peso 840 g  
Suministro de energía al sistema mínimo 450 W  
Longitud 281 mm  
Profundidad 40 mm  
Velocidad de memoria del reloj 20000 MHz  
Versión HDMI 2.1b  
Altura 118 mm  
Velocidad de transferencia de datos 20 Gbit/s  
Potencia de diseño térmico (TDP) 151 W  
Conectores de energía suplementario 1x 8-pin  
Edición sobreacelerada (OC, Overclocked) Si  
Iluminación de color Multi  
Iluminación Si  
Máximas pantallas por tarjeta de video 4  
Procesadores de corriente 2048  
Soporte para proceso paralelo No compatible  
Cantidad por caja de envío 1 pieza(s)  
Color del producto Negro  
Ancho del paquete 182,5 mm  
Profundidad del paquete 354 mm  
Altura del paquete 75 mm  
Peso del paquete 1,29 kg  
Tipo de embalaje Caja  
Periodo de garantía 3 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*