



### ASUS Dual -RTX4060-O8G-V2 NVIDIA GeForce RTX 4060 8 **GB GDDR6**

ASUS Dual -RTX4060-O8G-V2, GeForce RTX 4060, 8 GB, GDDR6, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express 4.0

SKU: 90YV0JC4-M0AA00

### Información Técnica

Marca: Asus

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6

Bus de memoria: 128 Bit

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 8 GB Soporte para proceso paralelo: No compatible

CUDA: Si

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles Procesador gráfico: GeForce RTX 4060 Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Versión OpenGL: 4.6 Dual Link DVI: No

Tipo de interfaz: PCI Express 4.0 Número de puertos HDMI: 1 Cantidad de DisplayPorts: 3

Suministro de energía al sistema mínimo: 550 W

Tipo de enfriamiento: Activo

## Aspectos destacados

ASUS Dual GeForce RTX™ 4060 V2 OC Edition 8GB GDDR6 con dos potentes ventiladores Axial-tech y un diseño de 2 ranuras para una amplia compatibilidad.

#### 2x Ventiladores, 2x Diversión,

ASUS Dual GeForce RTX™ 4060 V2 fusiona un rendimiento térmico dinámico con una amplia compatibilidad. Las avanzadas soluciones de refrigeración de las tarjetas gráficas insignia -incluidos dos ventiladores Axial-tech para maximizar el flujo de aire hacia el disipador- se integran en la tarjeta de 20.2 cm de longitud y 2 ranuras, ofreciendo más potencia en menos espacio. Estas mejoras convierten a ASUS Dual en la elección perfecta para los jugadores que buscan un rendimiento gráfico potente en un diseño compacto.

# **Especificaciones**

#### **Procesador**

CUDA: Si

Núcleos CUDA: 3072

Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Procesador gráfico: GeForce RTX 4060

Aumento de la velocidad de reloj del procesador: 2505 MHz

Frecuencia del procesador (modo OC): 2535 MHz

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Máximas pantallas por tarjeta de video: 4

Página 1 de 2



Memoria

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 8 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6

Bus de memoria: 128 Bit

Velocidad de transferencia de datos: 17 Gbit/s

Puertos e Interfaces

Tipo de interfaz: PCI Express 4.0

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1a

Cantidad de DisplayPorts: 3

Versión de DisplayPort: 1.4a

Desempeño

Versión OpenGL: 4.6

Listo para realidad virtual (RV): Si

HDCP: Si

HDCP versión: 2.3 Dual Link DVI: No NVIDIA G-SYNC: Si

NVIDIA Ansel: Si

Diseño

Tipo de enfriamiento: Activo

Tecnología de refrigeración: ASUS Axial-tech

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Factor de forma: Full-Height/Half-Length (FH/HL)

Número de ranuras: 2

Color del producto: Multicolor

Control de energía

Suministro de energía al sistema mínimo: 550 W

Conectores de energia suplementario: 1x 8-pines

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Si

Peso y dimensiones

Longitud: 202.2 mm Profundidad: 40.1 mm Altura: **120.3 mm** 

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Manual: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/662303/asus-dual-rtx4060-o8g-v2-nvidia-geforce-rtx-4060-8-gb-gddr6

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.