



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

The ASUS logo is displayed in a bold, black, sans-serif font. The letters 'A', 'S', and 'U' are connected, and the 'S' has a distinctive shape with a gap. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'S'.

www.mcashop.mx



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**
- CUDA: **Si**
- Familia de procesadores de gráficos: **NVIDIA**
- Procesador gráfico: **GeForce RTX 4060**
- Máxima resolución: **7680 x 4320 Píxeles**
- Soporte para proceso paralelo: **No compatible**
- Capacidad de memoria gráfica: **8 GB**
- Tipo de memoria de adaptador gráfico: **GDDR6**
- Bus de memoria: **128 Bit**
- Tipo de interfaz: **PCI Express 4.0**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos DisplayPort: **3**
- Versión OpenGL: **4.6**
- Dual Link DVI: **No**
- Tipo de enfriamiento: **Activo**
- Suministro de energía al sistema mínimo: **550 W**

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 Píxeles**

Soporte para proceso paralelo: **No compatible**

Máximas pantallas por tarjeta de video: **4**

Memoria

Capacidad de memoria gráfica: **8 GB**
Tipo de memoria de adaptador gráfico: **GDDR6**
Bus de memoria: **128 Bit**
Velocidad de transferencia: **17 Gbit/s**

Puertos e Interfaces

Tipo de interfaz: **PCI Express 4.0**
Puertos HDMI: **1**
Versión HDMI: **2.1a**
Puertos DisplayPort: **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 energía 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/index.php/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.