



Zotac GAMING GeForce RTX 5080 SOLID OC NVIDIA 16 GB GDDR7

Zotac GAMING GeForce RTX 5080 SOLID OC, GeForce RTX 5080, 16 GB, GDDR7, 256 Bit, 15360 x 8460 Pixeles, PCI Express x16 5.0

SKU: ZT-B50800J-10P

Información Técnica

- Marca: **Zotac**
- Tipo de memoria de adaptador gráfico: **GDDR7**
- Bus de memoria: **256 Bit**
- Capacidad memoria de adaptador gráfico: **16 GB**
- Frecuencia del procesador: **2640 MHz**
- Soporte para proceso paralelo: **No compatible**
- CUDA: **Si**
- Máxima resolución: **15360 x 8460 Pixeles**
- Procesador gráfico: **GeForce RTX 5080**
- Familia de procesadores de gráficos: **NVIDIA**
- Sintonizador de TV integrado: **No**
- Versión DirectX: **12 Ultimate**
- Versión OpenGL: **4.6**
- Dual Link DVI: **No**
- Tipo de interfaz: **PCI Express x16 5.0**
- Número de puertos HDMI: **1**
- Cantidad de DisplayPorts: **3**
- Suministro de energía al sistema mínimo: **850 W**
- Tipo de enfriamiento: **Activo**

Aspectos destacados

Zotac GAMING GeForce RTX 5080 SOLID OC. Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA, Procesador gráfico: GeForce RTX 5080, Frecuencia del procesador: 2640 MHz. Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB, Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7, Bus de memoria: 256 Bit. Máxima resolución: 15360 x 8460 Pixeles. Versión DirectX: 12 Ultimate, Versión OpenGL: 4.6. Tipo de interfaz: PCI Express x16 5.0. Tipo de enfriamiento: Activo, Número de ventiladores: 3 Ventilador(es), Iluminación de color: Multi

Especificaciones

Procesador
CUDA: Si
Núcleos CUDA: 10752
Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA
Procesador gráfico: GeForce RTX 5080
Frecuencia del procesador: 2640 MHz
Máxima resolución: 15360 x 8460 Pixeles
Soporte para proceso paralelo: No compatible
Máximas pantallas por tarjeta de video: 4

MemoriaCapacidad memoria de adaptador gráfico: **16 GB**Tipo de memoria de adaptador gráfico: **GDDR7**Bus de memoria: **256 Bit**Velocidad de transferencia de datos: **30 Gbit/s****Puertos e Interfaces**Tipo de interfaz: **PCI Express x16 5.0**Número de puertos HDMI: **1**Versión HDMI: **2.1b**Cantidad de DisplayPorts: **3**Versión de DisplayPort: **2.1b****Desempeño**Sintonizador de TV integrado: **No**Versión DirectX: **12 Ultimate**Versión OpenGL: **4.6**Listo para realidad virtual (RV): **Si**HDCP: **Si**HDCP versión: **2.3**Dual Link DVI: **No**NVIDIA G-SYNC: **Si**Edición Overclocked (OC): **Si****Diseño**Tipo de enfriamiento: **Activo**Tecnología de refrigeración: **Zotac IceStorm 3.0**Número de ventiladores: **3 Ventilador(es)**Diámetro de ventilador: **10 cm**Factor de forma: **Full-Height/Full-Length (FH/FL)**Altura del soporte: **Full-Height (FH)**Número de ranuras: **3.5**Iluminación: **Si**Iluminación de color: **Multi**Color del producto: **Negro****Control de energía**Suministro de energía al sistema mínimo: **850 W**Conectores de energía suplementario: **1x 16-pin**

Consumo de energía (máx.): 360 W
Requisitos del sistema
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 x64, Windows 11 x64
Peso y dimensiones
Longitud: 329.7 mm
Profundidad: 67.8 mm
Altura: 137.8 mm
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 292 mm
Largo del paquete: 99 mm
Alto del paquete: 424 mm
Tipo de empaque: Caja
Contenido del empaque
Cable de alimentación incluido: Si
Manual: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/640960/zotac-gaming-geforce-rtx-5080-solid-oc-nvidia-16-gb-gddr7>