



## Zotac GAMING GeForce RTX 5080 AMP Extreme INFINITY NVIDIA 16 GB GDDR7

Zotac GAMING GeForce RTX 5080 AMP Extreme INFINITY, GeForce RTX 5080, 16 GB, GDDR7, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 5.0

SKU: ZT-B50800B-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: **2670 MHz**
- Soporte para proceso paralelo: **No compatible**
- CUDA: **Si**
- Máxima resolución: **7680 x 4320 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 AMP Extreme INFINITY. Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA, Procesador gráfico: GeForce RTX 5080, Frecuencia del procesador: 2670 MHz. Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB, Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7, Bus de memoria: 256 Bit. Máxima resolución: 7680 x 4320 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: <b>Si</b>
Núcleos CUDA: <b>10752</b>
Familia de procesadores de gráficos: <b>NVIDIA</b>
Procesador gráfico: <b>GeForce RTX 5080</b>
Frecuencia del procesador: <b>2670 MHz</b>
Máxima resolución: <b>7680 x 4320 Pixeles</b>
Soporte para proceso paralelo: <b>No compatible</b>
Máximas pantallas por tarjeta de video: <b>4</b>

## Memoria

Capacidad 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: **2.1a**

## 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**

## 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: **332.1 mm**Profundidad: **69.6 mm**Altura: **137.5 mm****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **282 mm**Largo del paquete: **120 mm**Alto del paquete: **440 mm**Tipo de empaque: **Caja****Contenido del empaque**Cable de alimentación incluido: **Si**Manual: **Si**Link: <https://mcashop.mx/producto/608008/zotac-gaming-geforce-rtx-5080-amp-extreme-infinity-nvidia-16-gb-gddr7>