



GIGABYTE RTX 2060 D6 6G NVIDIA GeForce RTX 2060 6 GB GDDR6

Ref.: TG21154820 P/N: GVN2060D6-00-10

Detalle del producto

- NVIDIA GeForce RTX 2060 6 GB GDDR6
- 7680 x 4320 Pixeles 192 bit 14000 MHz PCI Express x16 3.0
- Versión DirectX: 12.0 Versión OpenGL: 4.6
- 1x 8-pin

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)NVIDIA GeForce RTX 2060 6 GB GDDR67680 x 4320 Pixeles 192 bit 14000 MHz PCI Express x16 3.0Número de puertos HDMI: 1 Cantidad de DisplayPorts: 3Versión DirectX: 12.0 Versión OpenGL: 4.61x 8-pin

Tipo de enfriamientoActivo

Familia de procesadores de gráficosNVIDIA

Procesador gráficoGeForce RTX 2060

Capacidad memoria de adaptador gráfico6 GB

Tipo de memoria de adaptador gráficoGDDR6

Tipo de interfazPCI Express x16 3.0

Máxima resolución7680 x 4320 Pixeles

CUDASi

Núcleos CUDA1920

Ancho de datos192 bit

Número de puertos HDMI1

Cantidad de DisplayPorts3

Tecnología de enfriamientoGIGABYTE WINDFORCE 2X

Número de ventiladores2 Ventilador(es)

Diámetro de ventilador9 cm

Sintonizador de TV integradoNo

Versión DirectX12.0

Versión OpenGL4.6

Dual Link DVINo

Frecuencia del procesador1680 MHz

NVIDIA G-SYNCSi

Suministro de energía al sistema mínimo500 W

Longitud225,7 mm

Velocidad de memoria del reloj14000 MHz

Profundidad40,5 mm

Versión HDMI2.0b
Altura122 mm
Controladores incluidosSi
Manual de usuarioSi
Ancho de banda de memoria (max)336 GB/s
Conectores de energia suplementario1x 8-pin
Soporte para proceso paraleloNo compatible
Máximas pantallas por tarjeta de video4
FireStreamNo
Versión de DisplayPort1.4
Código de Sistema de Armomización (SA)84733020
Color del productoNegro
Tipo de embalajeCaja

*** Esta Ficha es de caracter 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*