

Tarjeta Gráfica Asus GeForce GT 730/ 2GB GDDR5

Ref.: ASU-GF GT730 2G P/N: 90YV0H20-M0NA00



Detalle del producto

Motor gráfico NVIDIA® GeForce GT 730 Estándar de bus PCI Express 2.0 OpenGL OpenGL@4.6
Memoria de video GDDR5 de 2 GB Reloj del motor Modo OC: 927 MHz (Boost Clock) Modo de juego: 902 MHz (Boost Clock)
Núcleo CUDA 384 Velocidad de memoria 5010 MHz interfaz de memoria 64 bits Resolución Resolución máxima digital 3840 x 2160
Interfaz Sí x 4 (HDMI 1.4b nativo) Compatibilidad con HDCP Sí (2.2) Soporte de pantalla máxima 4 Soporte NVlink / Crossfire No
Accesorios 1 x manual de configuración de velocidad Software ASUS GPU Tweak II y controladores: descargue todo el software del sitio de soporte. Dimensiones 148 x 105 x 18 mm 5,8 x 4,1 x 0,7 pulgadas PSU recomendada 300W Espacio 1 ranura

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)NVIDIA GeForce GT 730 2 GB GDDR53840 x 2160 Pixeles 5010 MHz PCI Express x1Número de puertos HDMI: 4Versión OpenGL: 4.6
Tipo de enfriamientoPasivo
Familia de procesadores de gráficosNVIDIA
Procesador gráficoGeForce GT 730
Capacidad memoria de adaptador gráfico2 GB
Tipo de memoria de adaptador gráficoGDDR5
Tipo de interfazPCI Express x1
Máxima resolución3840 x 2160 Pixeles
CUDASí
Núcleos CUDA384
Número de puertos HDMI4
Sintonizador de TV integradoNo
Número de ranuras1
Versión OpenGL4.6
HDCPSí
Dual Link DVINo
Aumento de la velocidad de reloj del procesador902 MHz
Velocidad de aceleración del reloj del procesador (modo OC)927 MHz
Suministro de energía al sistema mínimo300 W
Longitud148 mm
Profundidad18 mm

Velocidad de memoria del reloj5010 MHz

Versión HDMI1.4b

Altura105 mm

Máximas pantallas por tarjeta de video4

Soporte para proceso paraleloNo compatible

Manual de usuarioSi

Código de Sistema de Armomización (SA)84733020

Color del productoNegro, Azul

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.*