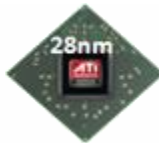


Arquitectura 28nm AMD GPU con refrigeración DirectCU y overclocking

DX11
Lifelike Graphics

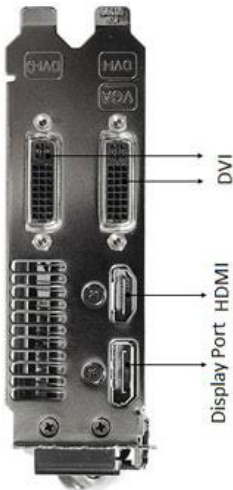


< Especificaciones del Producto >

- Núcleo Gráfico: AMD Radeon HD 7770
- **BUS: PCIe 3.0**
- 1GB GDDR5 de Memoria de Video
- **Frecuencia del núcleo: 1020MHz**
- **Frecuencia de Memoria: 4600 MHz GDDR5**
- Interfaz de Memoria: 128-bit
- **Resolución: Máxima para DVI: 2560x1600**
- Salidas: DVI-D x2, HDMI, DisplayPort
- **Software: Utilidades de ASUS y Controladores, GPU Tweak**
- Accesorios: Crossfire cable, Adaptador DVI a Dsub
- Tecnología Exclusiva de ASUS: Super Alloy Power, Direct CU Series
- **Dimensiones: 9.3x5.5 pulgadas**



DirectCU



El aclamado Digi+ VRM se ha aplicado al diseño de energía de la Tarjeta para reducir el ruido en un 30%, mejorar la eficiencia energética en un 15% y aumentar el tiempo de vida 2.5 veces más que el diseño de referencia.

Los heatpipes en contacto directo con la GPU permiten rebajar la temperatura un 20%* y minimizar el ruido añadido.

Ajuste y monitoreo de gráficos en tiempo real. Con GPU-Z puedes ver las especificaciones detalladas y el estatus de tu Tarjeta, realizar Overclock en modos 2D y 3D, checar y actualizar los controladores y BIOS en línea y sincronizar hasta 4 Tarjetas!

Soporta hasta 6 Monitores con la tecnología AMD Eyefinity!



**1020MHz
overclocked**

Recomendado para: Gamers con monitores de hasta 22" (1680x1050px), PCs multimedia HTPC y computadoras de trabajo que necesitan hasta 6 monitores a la vez.