



Rf. SPK-GF ARC A310 OMNI VIEW 4GB GDDR6

Tarjeta Gráfica Sparkle Intel Arc A310 Omni View/ 4GB GDDR6

Tarjeta Gráfica Sparkle Intel Arc A310 Omni View

SPARKLE Intel Arc A310 Omni View proporciona una salida de pantalla de 4x HDMI y reduce el consumo de energía de 75W a 50W, proporcionando un gran rendimiento con menor calor y mayor eficiencia energética. Con 50W TBP, Omni View es capaz de estar equipado con una configuración de ventilador único y ranura única.

Especificaciones

Motor gráfico

Reloj de gráficos: 1000 MHz

Xe-Core: 6

Unidades de trazado de rayos: 6

Motores Intel® XMx: 96

Motores Xe Vector: 96

Memoria

Capacidad: 4 GB GDDR6

Interfaz de memoria: 64 bits

Ancho de banda: 124 GB/s

Velocidad de memoria: 15.5 Gbps

Interfaz

PCI Express 4.0 x8

Consumo

TBP: 50 W

Características clave

4 x HDMI

Diseño exclusivo de 50 W de SPARKLE

Ray Tracing

Variable Rate Shading (VRS)

DirectX 12 Ultimate

Vulkan 1.3

OpenGL 4.6

OpenCL 3.0

Adaptive Sync

Codificación / Decodificación AV1

VP9 Bitstream & Decoding

Intel Deep Link Hyper Compute

Intel Deep Link Hyper Encode

Intel Deep Link Stream Assist

Resolución y frecuencia máxima

4 x HDMI 2.0b: hasta 4096 x 2160 @ 60 Hz

Requisitos del sistema

Fuente de alimentación de 350 W o superior

Sistemas operativos compatibles: Windows 11, Windows 10, Ubuntu 22.04

Placa base con ranura PCI Express 3.0, 4.0 o 5.0

Dimensiones y formato

Dimensiones: 145 x 107 x 18 mm

Peso: 248 g

Formato: 1 ranura

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.