ASUS Dual -RTX5050-8G NVIDIA GeForce RTX 5050 8 GB GDDR6

Marca : ASUS Familia de productos: Dual Código del producto: 90YV0N73-M0NA00

Nombre del producto: DUAL-

RTX5050-8G

ASUS Dual -RTX5050-8G. Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA, Procesador gráfico: GeForce RTX 5050. Capacidad memoria de adaptador gráfico: 8 GB, Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6, Bus de memoria: 128 Bit. Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles. Versión OpenGL: 4.6. Tipo de interfaz: PCI Express 5.0. Tipo de enfriamiento: Activo, Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)





Procesador		Desempeño		
CUDA *	✓	Sintonizador de TV integrado *	×	
Núcleos CUDA	2560	Versión OpenGL *	4.6	
Familia de procesadores de gráficos *	NVIDIA	HDCP HDCP versión	✓ 23	
Procesador gráfico *	GeForce RTX 5050	Rendimiento de la NPU hasta	421 TOPs	
Aumento de la velocidad de reloj del procesador	2572 MHz	Diseño		
Frecuencia del procesador (modo OC)	2602 MHz	Tipo de enfriamiento * Tecnología de refrigeración	Activo ASUS Axial-tech	
Máxima resolución *	7680 x 4320 Pixeles	Número de ventiladores	2 Ventilador(es)	
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Número de ranuras	2	
Máximas pantallas por tarjeta de		Preparado para SFF	✓	
video	4	Color del producto	Negro	
Memoria		·	Negro	
Capacidad memoria de adaptador gráfico *	8 GB	Control de energía Suministro de energía al sistema	550 W	
Tipo de memoria de adaptador gráfico *	GDDR6	mínimo * Conectores de energia		
Bus de memoria *	128 Bit	suplementario	1x 8-pines	
Velocidad de transferencia de datos	20 Gbit/s	Peso y dimensiones		
Puertos e Interfaces		Peso	510 g	
Tipo de interfaz *	PCI Express 5.0	Longitud	203 mm	
Número de puertos HDMI *	1	Profundidad	40 mm	
Versión HDMI	2.1b	Altura	120.2 mm	
Cantidad de DisplayPorts * Versión de DisplayPor	3	Empaquetado de datos		
		Ancho del paquete Largo del paquete	303 mm 220 mm	
		Alto del paquete	55 mm	
		Peso del paquete	848 g	
		Tipo de empaque	Caja	
		Contenido del empaque		
		Manual	✓	