



Rf. 23437

P/N. 90YV0KA0-M0NA00

TARJETA GRÁFICA ASUS TUF GAMING GEFORCE RTX 4080 SUPER OC/ 16GB GDDR6X

ASUS TUF Gaming GeForce RTX 4080 SUPER 16GB GDDR6X OC

Desarrollado con NVIDIA DLSS3, arquitectura Ada Lovelace ultraeficiente y trazado de rayos completo. Núcleos Tensor de cuarta generación: hasta 4 veces más rendimiento con DLSS 3 que con renderizado por fuerza bruta. Núcleos RT de tercera generación: rendimiento de trazado de rayos hasta 2X. Modo OC: 2640 MHz (modo OC)/2610 MHz (modo predeterminado). Ventiladores de tecnología axial amplificados para ofrecer un 23 % más de flujo de aire. Los cojinetes de ventilador de bolas dobles duran hasta el doble que los diseños convencionales. Los condensadores de grado militar clasificados para 20 000 horas a 105 °C hacen que el riel de alimentación de la GPU sea más duradero. El exoesqueleto de metal agrega rigidez estructural y ventilaciones para aumentar la disipación del calor. Fabricación automatizada de precisión Auto-Extreme para una mayor confiabilidad. El software GPU Tweak III proporciona ajustes intuitivos de rendimiento, controles térmicos y monitoreo del sistema.

Especificaciones

Motor gráfico NVIDIA GeForce RTX 4080 SUPER. Rendimiento de la IA. **Estándar de búsc** PCI Express 4.0. **OpenGL** OpenGL®4.6
Memoria de video 16 GB GDDR6X. **Reloj del motor** Modo OC: 2640 MHz / Modo predeterminado: 2610 MHz (boost). **Núcleo CUDA** 10240. **Velocidad de la memoria** 23 Gbps. **Interfaz de memoria** 256 bits. **Resolución** Resolución máxima digital 7680 x 4320. **Interfaz** Sí x 2 (HDMI 2.1a nativo) / Sí x 3 (DisplayPort 1.4a nativo). **Compatibilidad con HDCP** Sí (2.3). **Compatibilidad máxima con pantalla** 4. **Compatibilidad con NVlink/Crossfire** No. **Accesorios** 1 x Tarjeta de colección / 1 x Manual de configuración rápida / 1 x Cable adaptador (1 a 3) / 1 x Soporte para tarjeta gráfica TUF / 1 x Gancho y bucle de velcro TUF / 1 x Tarjeta de agradecimiento / 1 x Certificado de juego TUF. **Software** Controlador ASUS GPU Tweak III y GeForce Game Ready y controlador Studio: descargue todo el software desde el sitio de soporte. **Dimensiones** 348,2 x 150 x 72,6 mm. **Fuente de alimentación recomendada** 850 W. **Conectores de alimentación** 1 x 16 pines. **Ranura** 3,65 ranuras. **SINCRONIZACIÓN DEL AURA** RGB

** 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.