

# GHIA®



## FRONTIER ELITE

MODELO  
PCGHIA-3271



Puerto USB  
3.0



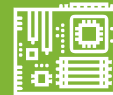
Grosor de  
chasis 0.8mm



Panel frontal  
extraíble



Barra  
RGB



Gabinete  
E-ATX



Max. largo  
GPU 33.5 cm



7 ranuras de  
expansión



Cristal templado  
lateral de 4mm



Soporta hasta  
6 ventiladores



Hasta 3 sistemas  
de enfriamiento  
líquido



3 filtros  
antipolvo

**MODELO**  
**PCGHIA-3271**



PROCESADOR: INTEL I9-13900KF, 24 NUCLEOS, 36 MB EN CACHE  
FRECUENCIA: DE 3.0 GHZ HASTA 5.8 GHZ

CHIPSET: INTEL B660

ENFRIAMIENTO LÍQUIDO: RADIADOR 240MM, X2 VENT. 120MM RGB

MEMORIA RAM: 16 GB, DDR4, 3200 MHZ, EXP: MAX 128 GB, 3 RANURAS LIBRES

ALMACENAMIENTO PRIMARIO: M.2 NVME 1 TB  
BAHIAS DISPONIBLES: X2 (3.5) PULGADAS, X2 (2.5) PULGADAS

VIDEO DEDICADO: GEFORCE RTX 3050, 8 GB, GDDR6  
SALIDAS DE VIDEO: X1 HDMI, X3 DISPLAYPORT

AUDIO: REALTEK 7.1 CANALES  
POSTERIOR: X1 ENTRADA, X1 SALIDA, X1 MIC  
FRONTAL: X1 SALIDA, X1 MIC

RED: LAN REALTEK 2.5 GB  
WIRELESS: DOBLE BANDA WI-FI 6E A/B/G/N/AC

USB Y CONECTORES ADICIONALES:  
TRASEROS: X1 USB C, X3 USB 3.2, X2 USB 2.0, X1 PS/2 DUAL  
DELANTEROS: X1 USB 2.0, X1 USB 3.0

RANURAS INT. DISPONIBLES: X1 PCIE 16X, X1 PCIE 1X  
CABEZALES INT. DISP: X1 TPM

GABINETE: E-ATX CON CRISTAL TEMPLADO Y FUENTE DE 650W 80 PLUS BRONZE  
LINEA DE RGB FRONTAL, SOPORTA RADIADOR HASTA 360MM  
FILTROS DE POLVO, X3 VENTILADORES 120MM RGB  
SOPORTA TARJETAS DE VIDEO HASTA 345MM DE LARGO  
CONSUMO DE ENTRADA 115/230V, CA 7, 4A, FRECUENCIA 50-60 HZ  
CONSUMO DE ENERGIA POR UNIDAD DE TIEMPO DE OPERACION 55.5 WH

PERIFERICOS: NO INCLUYE

SOFTWARE: WINDOWS 11 PRO A 64 BITS EN ESPAÑOL

\*Las especificaciones en esta ficha pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.