

GHIA®



FRONTIER ELITE

MODELO
PCGHIA-3251



Puerto USB
Tipo C



Puerto USB
3.0



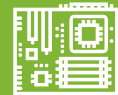
Grosor de
chasis 0.8mm



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-3251



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

CHIPSET: INTEL Z790

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

MEMORIA RAM: 32 GB, DDR5, 4800 MHZ, EXP: MAX 128 GB, 2 RANURAS LIBRES

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

VIDEO INTEGRADO: UHD INTEL 770
SALIDAS DE VIDEO: X1 HDMI, X1 DISPLAYPORT

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

RED: LAN REALTEK 2.5 GB MBPS
WIRELESS: DOBLE BANDA WI-FI 6 A/B/G/N/AC/AX
BLUETOOTH: 5.2

USB Y CONECTORES ADICIONALES:
TRASEROS: X3 USB 3.2, X4 USB 2.0, X1 USB C, X1 PS/2 DUAL
DELANTEROS: X1 USB 2.0, X1 USB 3.0, X1 USB C

RANURAS INT. DISPONIBLES: X3 PCIE 16X, X1 PCIE 1X
CABEZALES INT. DISP: X1 COM, X1 TPM

GABINETE: E-ATX CON CRISTAL TEMPLADO Y FUENTE DE 850W 80 PLUS GOLD
LINEA DE RGB FRONTAL, SOPORTA RADIADOR HASTA 360MM
FILTROS DE POLVO, X3 VENTILADORES 120MM ARGB
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: SIN SISTEMA OPERATIVO

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