

GHIA®



FRONTIER ELITE

MODELO
PCGHIA-3196



Puerto USB
Tipo C



Puerto USB
3.0



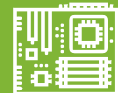
Grosor de
chasis 0.8mm



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-3196



PROCESADOR: INTEL CORE I7-12700KF, 12 NUCLEOS, 25 MB EN CACHE
FRECUENCIA: DE 3.6 GHZ HASTA 5.0 GHZ

CHIPSET: INTEL Z690

ENFRIAMIENTO LÍQUIDO: RADIADOR 240MM X3 VENT. 120MM RGB

MEMORIA RAM: 16 GB, DDR4, 3200 MHZ, EXP: MAX 128 GB, 2 RANURAS LIBRES

ALMACENAMIENTO PRIMARIO: M.2 NVME 500 GB

BAHIAS DISPONIBLES: X2 (3.5) PULGADAS, X2 (2.5) PULGADAS, X2 (M.2)

VIDEO DEDICADO: NVIDIA GEFORCE GTX 1650, 4 GB, GDDR5

SALIDAS DE VIDEO: X1 HDMI, X1 DISPLAYPORT, X1 DVI-D

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 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, X1 S/PDIF

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 650W 80 PLUS BRONZE

LINEA DE RGB FRONTAL, SOPORTA RADIADOR HASTA 360MM

FILTROS DE POLVO, SOPORTA HASTA 5 VENTILADORES ADICIONALES

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.