

Rf.

P/N.



0,00 € 1/2  
Incluido ()

Ordenador de sobremesa estación de trabajo HP Z2 torre G1i Wolf Pro Security Edition Disfruta de nuevos niveles de rendimiento para flujos de trabajo profesionales. La estación de trabajo de torre con IA HP Z2 se ha rediseñado para que sea compatible con gráficos de alta calidad y ejecutar a la perfección aplicaciones de uno o varios subprocesos para acelerar el modelado, la simulación y el renderizado. Disfruta de una fácil capacidad de ampliación a medida que las necesidades evolucionen.

Rendimiento rediseñado. Refrigeración mejorada.

Libera una potencia de hasta 600 W y disfruta de gráficos tres veces más anchos y de un procesador Intel Core Ultra. El control inteligente del ventilador ajusta las velocidades del ventilador en tiempo real. La nueva rejilla de ventilación optimiza la entrada de aire. Construido para expandirse. Potencia para crecer.

¿Necesitas mejores gráficos? ¿Aumentar la memoria o el almacenamiento? ¿Quieres añadir tarjetas PCIe especializadas? Con espacio de ampliación y acceso sin herramientas, podrás mejorar e incorporar componentes a medida que las necesidades evolucionen. Muy adecuado para entornos de bastidor, ahora 1 unidad cabe en un bastidor de 4U. Potencia flujos de trabajo acelerados por IA

Acelera la inferencia y el desarrollo de IA con la estación de trabajo de torre con IA Z2. Itera y soluciona problemas de una forma mucho más rápida en tu dispositivo local con una potente GPU independiente que ofrece TOPS de IA mientras una NPU integrada asume tareas de productividad. Protege nuestro futuro compartido

En HP, nos preocupa el impacto que nuestros productos tienen en nuestra gente, comunidades y planeta. Por este motivo, este dispositivo cuenta con la certificación EPEAT Oro con Climate + y el embalaje exterior de la caja se ha fabricado 100 % con productos sostenibles.

Especificaciones

## Sistema y procesador

Sistema operativo: Windows 11 Pro

Procesador: Intel Core Ultra 9-285 hasta 5,4 GHz, 36 MB de caché L3, 24 núcleos y 24 hilos

Unidad de procesamiento neuronal: Intel AI Boost 13 TOPS

Chipset: Intel W880

Factor de forma: Torre

Gráficos integrados: Intel

## **Memoria**

Memoria RAM: 32 GB DDR5-5600 1 x 32 GB

Ranuras de memoria: 4 x DDR5

## **Almacenamiento**

Almacenamiento interno: 1 TB SSD HP Z Turbo PCIe Gen4 TLC M.2

Bahías externas: 1 x ODD compacto, 1 x bahía de 5,25 pulgadas

## **Ranuras de expansión**

Ranuras M.2: 2 x M.2 2280 PCIe 4.0 x4, 1 x M.2 2280 PCIe 5.0 x4, 1 x M.2 2230 para WLAN

Ranuras PCIe: 1 x PCIe 4.0 x1 mecánica x4 eléctrica, 1 x PCIe 4.0 x4 mecánica x16 eléctrica, 1 x PCIe 4.0 x4

## **Conectividad**

Puertos frontales: 2 x USB Type-C 20 Gbps, 4 x USB Type-A 10 Gbps, 1 x combo auriculares y micrófono

Ubicación de puertos: Parte delantera

Red cableada: Intel I219LM Gigabit Ethernet

Conectividad inalámbrica: Intel Wi-Fi 7 BE200 2x2 y Bluetooth 5.4 sin vPro

## **Audio y periféricos**

Audio: Realtek ALC3205 con conector universal compatible CTIA y OMTP

Teclado: HP 320K con cable

Ratón: HP 320M con cable

## **Alimentación**

Fuente de alimentación: Interna 700 W hasta 92% de eficiencia con PFC activo

\*\* Esta Ficha es de caracter 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.