



Rf. HPDW-PRO D4CT8ET D4CT8ET

## PC HP Workstation Z2 SFF G1i D4CT8ET Intel Core Ultra 7-265/ 48GB/ 1TB SSD/ A400/ Win11 Pro

Ordenador de sobremesa estación de trabajo HP Z2 SFF G1i Wolf Pro Security Edition

Rediseñado para obtener toda la potencia de una torre de tamaño completo a una fracción de su tamaño. La estación de trabajo con IA SFF Z2 ofrece un alto rendimiento para flujos de trabajo intensivos, desde el diseño 3D hasta el trazado de rayos en tiempo real, tanto ahora como en el futuro. Cuando cambian las exigencias, tienes la impresionante capacidad de mejorar y ampliar.

Tamaño pequeño. Gran potencia. Impresionante capacidad de ampliación.

Diseña, simula y traza rayos en tiempo real en la estación de trabajo con IA SFF Z2, con gráficos NVIDIA RTX™ de perfil bajo y un procesador Intel® Core™ Ultra, incluida la serie K. Actualiza fácilmente la memoria y el almacenamiento a medida que evolucione el trabajo con acceso sin herramientas. Un diseño más pequeño para grandes posibilidades.

Ya sea que se coloque horizontal o verticalmente, la SFF Z2 desafía las limitaciones de espacio. Su menor tamaño permite instalar 4 unidades en un bastidor de 7U. La elegante pero intencionada ventilación mejora el flujo de aire para permitir el uso de las potentes CPU de la serie K y las GPU NVIDIA de perfil bajo. Potencia flujos de trabajo acelerados por IA

Acelera los flujos de trabajo de IA con la estación de trabajo con IA SFF 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

## **Rendimiento y hardware**

Sistema operativo: Windows 11 Pro

Procesador: Intel Core Ultra 7 265 (hasta 5,3 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 30 MB de caché L3, 20 núcleos y 20 subprocesos)

Unidad de procesamiento neuronal: Intel AI Boost (13 NPU TOPS)

Chipset: Intel W880

Gráficos integrados: Gráficos Intel

Gráfica dedicada: NVIDIA A400 con 4 GB GDDR6

Memoria RAM: 48 GB DDR5-5600 (1 x 48 GB) velocidades de transferencia de hasta 5600 MT/s

Ranuras de memoria: 4 UDIMM

Almacenamiento: 1 TB SSD PCIe Gen4 NVMe M.2

Bahías externas: 1 ODD fino

Ranuras de expansión: 2 M.2 2280 PCIe 4 x4, 1 M.2 2280 PCIe 5 x4, 1 M.2 2230 para WLAN, 1 PCIe 5 x16, 1 PCIe 4 x4

## **Conectividad**

Red: Intel I219-LM GbE

Wi-Fi: Intel Wi-Fi 7 BE200 (2x2)

Bluetooth: Bluetooth 5.4

Puertos:

2 x USB-C con velocidad de señalización de 20 Gbps

4 x USB-A con velocidad de señalización de 10 Gbps

1 x conector combinado de auriculares y micrófono

Ubicación de puertos: Parte frontal

## **Audio**

Chip de audio: Realtek ALC3252

Compatibilidad de audio: Conector universal compatible con auriculares CTIA y OMTP

### **Periféricos incluidos**

Teclado: HP USB 320K v2

Ratón: HP 320M con cable

### **Diseño**

Factor de forma: Computadora compacta

### **Alimentación**

Fuente de alimentación: Adaptador interno de 500 W con PFC activo

Eficiencia: Hasta 92 %

\*\* 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.