

PC Sobremesa - HP ProDesk 4 SFF G1i

Periodo	Desde el 1 de junio de 2026 al 31 de mayo de 2027
Empresa suministradora	SIL THE HP SHOP, S.L.
Marca y modelo	HP ProDesk 4 SFF G1i Desktop AI PC
Precio sin IVA	1.029,00 €
Precio con IVA (21%)	1.245,09 €

1. Características generales

- Fabricante / gama: HP / equipo profesional corporativo
- Sistema operativo: Windows 11 Pro / licencia Microsoft Windows OEM incluida
- Compatibilidad Linux: Sí, conforme a las condiciones del pliego
- Certificaciones: EPEAT Climate+ Gold, ENERGY STAR, TCO Certified, IT ECO Declaration, ErP Lot 3 y certificaciones ambientales y normativas adicionales
- Garantía: 4 años de garantía de fabricante in situ

2. Procesador, plataforma y memoria

- Procesador: Intel Core Ultra 5 235, familia Intel Core Ultra Series 2 para sobremesa, arquitectura Arrow Lake
- Núcleos / hilos / caché: 14 núcleos, 14 hilos y 24 MB Intel Smart Cache
- Frecuencia: Hasta 5,0 GHz de frecuencia turbo máxima
- IA integrada: Intel AI Boost con NPU de 13 TOPS
- Chipset / plataforma: Intel Q870, plataforma profesional/corporativa
- Memoria RAM: 16 GB DDR5-5600 MT/s
- Ampliación RAM: Hasta 64 GB DDR5, 2 ranuras DIMM accesibles
- Seguridad / gestión: TPM 2.0, HP Wolf Security, HP BIOSphere, HP Sure Start, PXE y Wake-on-LAN

3. Almacenamiento y gráficos

- Almacenamiento: SSD M.2 2280 PCIe NVMe de 1 TB
- Velocidad declarada: Lectura secuencial mínima 3.500 MB/s; escritura secuencial mínima 2.700 MB/s
- Bahías / expansión: 3 M.2: 1 M.2 2230 para WLAN/Bluetooth y 2 M.2 2280 para almacenamiento; 1 PCIe 4.0 x16 y 1 PCIe 4.0 x1
- Gráficos: Gráficos Intel integrados

4. Chasis, conectividad y otros

- Formato: SFF - Small Form Factor
- Puertos frontales: 1 x USB-C 10 Gbps; 3 x USB-A 10 Gbps; 1 x combo auriculares/micrófono
- Puertos traseros: 2 x USB-A 5 Gbps; 3 x USB-A 480 Mbps; 1 x DisplayPort 2.1; 1 x HDMI 2.1; 1 x RJ-45 Gigabit Intel I219-LM; salida de audio; alimentación
- Red: Intel I219-LM Gigabit Ethernet con PXE y Wake-on-LAN
- Ruido: 21 dB en reposo; 23 dB en operación con escritura aleatoria en disco
- Consumo: 17,63 W en funcionamiento normal short idle a 230 V; 3,76 W en Sleep; 0,47 W apagado
- Periféricos incluidos: Teclado y ratón óptico con cable; teclado con lector de tarjetas PC/SC cuando proceda