



HP Z1 G9 Tower Desktop PC

ETP-WS-4

El rendimiento profesional está ahora a su alcance con un escritorio para diseñar, editar e incluso jugar. Diseños en 2D y 3D hasta la creación de contenido básico, obtenga velocidad y eficiencia en todos sus flujos de trabajo. Vaya más allá con un equipo de certificado para aplicaciones de software profesionales.



Procesador	Intel® Core™ i9-14900 24 núcleos (8 P-Cores y 16 E-Cores), 32 hilos, 36 MB Intel® Smart Cache. Max Turbo Frequency: 5.8 GHz P-Core Frequency => Base: 2 GHz - Max Turbo: 5.4 GHz E-Core Frequency => Base: 1.5 GHz - Max Turbo: 4.3 GHz PCMARK 10 - 6000 pts
Chipset	Intel® Q670
Sistema Operativo	Windows 11 Pro de 64 bits High End en Español.
Monitor	Monitor de 23.8" de tecnología LED IPS, antirreflejo con ajuste de inclinación, altura ajustable y resolución FHD.
Tarjeta de video	Discretos: NVIDIA GeForce RTX 3050 8 GB GDDR6 PCIe x16 Conectores: 3 DisplayPort + 1 HDMI
Memoria RAM	32 GB (2x16GB) DDR5 4800 Soporta hasta 128 GB en 4 slots U-DIMM. La velocidad de transferencia puede variar según la configuración
Almacenamiento	Unidad de estado solido M.2 SSD 2 TB PCIe-4x4 2280 NVMe TLC
Unidad Óptica	Unidad de DVD/CD +/- R RW min 8X
Teclado	Teclado en español con cable con conexión USB, con teclado numérico a prueba de derrames.
Mouse/Apunador	Mouse con cable con conexión USB con sensor óptico, 2 botones y scroll.
Audio	HD con Códec Realtek ALC 3252 con capacidad de transmisión múltiple y con altavoz interno
Conectividad	LAN: Intel® I219-LM 1 Gigabit Network Connection WLAN: Realtek RTL8852BE Wi-Fi 6 802.11+ Bluetooth 5.3
Fuente de poder	Interna de 400 W, PFC activo, eficiencia promedio de 92%, 80 PLUS Platinum

Puertos/Slots	Frontal	(4) USB 3.2 Gen 2 (1) USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C (1) Conector Universal Audio Jack with CTIA and OMPT headset support	Posterior	(3) USB 2.0 (3) USB 3.2 Gen 1 (2) DisplayPort 1.4a (1) HDMI 1.4 (1) Audio Line in/out (1) Ethernet RJ-45 (1) Conector de alimentación
	Slots	(1) M.2 PCIe 3 x1-2230 (para tarjeta inalámbrica) (2) M.2 PCIe 4 x4 2280 (para almacenamiento) (2) PCI Express x1 (v3.0) (1) PCI Express x16 (v3.0) (cableado como x4) (1) PCI Express x16 (v4.0)	Bahías	(2) Bahía para unidad óptica delgada (2) Bahía interna de 3.5" para almacenamiento
Certificaciones	TCO, FCC, UL, CE, RoHS, ISO 14001-9001, MIL-STD 810H			
Administración de Seguridad	TPM 2.0 Ranura para guaya de seguridad Anillo para candado de seguridad			
Software	HP BIOSphere HP Sure Start HP Sure Run	HP Sure Click HP Sure Sense		
Garantía	3 Años de garantía de forma 3/3/3 (Partes/ Mano de obra/ En sitio) a través del carepack HP			