



HP Elite 800 G9 Intel® Core™ i7 i7-14700 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro SFF PC Negro

HP Elite 800 G9, Intel® Core™ i7, i7-14700, 16 GB, DDR5-SDRAM, 1 TB, Windows 11 Pro

SKU: 9Z075LA#ABM

Información Técnica

Marca: HP

Modelo del procesador: i7-14700 Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i7 Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Capacidad total de almacenaje: 1 TB

Tipo de producto: PC

Memoria interna máxima: 128 GB

Memoria interna: 16 GB Tipo de chasis: SFF Color del producto: Negro Fuente de alimentación: 260 W

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770 Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Adaptador gráfico en tablero: Si Adaptador de gráficos discreto: No

Profundidad: 308 mm Altura: 100 mm Ancho: 338 mm Peso: 5.4 kg

Pantalla incluida: No

Cantidad de puertos USB 2.0: 3 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 3 Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 4

Wifi: Si Ethernet: Si

Aspectos destacados

Optimizado para brindar capacidad de expansión

El equipo de escritorio HP Elite 800 de factor de forma reducido ofrece absoluto rendimiento, capacidad de expansión y confiabilidad en un diseño que permite ahorrar espacio. Al estar equipado con el procesador Intel más reciente[2], el veloz almacenamiento y la memoria, este equipo es ideal para llevar a cabo grandes trabajos en espacios de trabajo más pequeños.

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i7



Generación de procesadores: Intel Core i7-14xxx

Modelo del procesador: i7-14700 Núcleos del procesador: 20

Filamentos de procesador: 28

Frecuencia del procesador turbo: 5.4 GHz

Núcleos de rendimiento: 8 Núcleos eficientes: 12

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 5.3 GHz Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 4.2 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 2.1 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.5 GHz

Caché del procesador: 33 MB Tipo de cache en procesador: L3 Potencia base del procesador: 65 W Máxima potencia del turbo: 219 W

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Memoria interna máxima: 128 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 16 GB

Ranuras de memoria: 4x DIMM

Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 1 TB

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Número de unidades de almacenamiento instaladas: 1

Capacidad total de las unidades SSD: 1 TB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 1 TB

Interfaces del SDD: PCI Express

NVMe: Si

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: No

Adaptador gráfico en tablero: Si

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Fabricante de GPU a bordo: Intel

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s



Wifi: Si

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Fabricante del controlador WLAN: Intel

Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX211

Tipo de antena: 2x2

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 3

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 3

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 4

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 1.4

Cantidad de DisplayPorts: 2

Versión de DisplayPort: 1.4

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Salida de línea: Si Entrada de línea: Si

Diseño

Tipo de chasis: SFF

Color del producto: Negro

Desempeño

Posicionamiento de mercado: Premium

Chipset de tarjeta madre: Intel Q670

Chip de sonido: Realtek ALC3252

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Tipo de producto: PC

Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0

Software

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Características especiales

Asistente de ayuda HP: Si

Herramientas de seguridad HP: HP Sure Run; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip shipped with Windows 10 (Common Criteria EAL4+ Certified)(FIPS 140-2 Level 2 Certified); HP Sure Start; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Absolute Persistence module; HP Sure Recover; HP Sure Admin; HP Client Security M

Segmento HP: Negocios

Control de energía

Fuente de alimentación: 260 W

Fuente de alimentación, voltaje de entrada: 50 - 60 V

Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: 100 - 240 Hz

Página 3 de 4

Certificados

Bajo halógeno: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 338 mm

Profundidad: 308 mm

Altura: 100 mm

Peso: **5.4 kg**

Ancho del paquete: 399 mm

Largo del paquete: 499 mm
Alto del paquete: 228 mm
Peso del paquete: 7.92 kg

Contenido del empaque

Incluye teclado: Si

Conectividad del teclado: Alámbrico

Exhibición

Pantalla incluida: No

Link: https://mcashop.mx/producto/663055/hp-elite-800-g9-intel-core-i7-i7-14700-16-gb-ddr5-sdram-1-tb-ssd-windows-11-pro-sff-pc-negro