



HP Pro Mini 400 G9 Intel® Core™ i7 i7-14700T 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

HP Pro Mini 400 G9, Intel® Core™ i7, i7-14700T, 16 GB, DDR5-SDRAM, 1 TB, Windows 11 Pro

SKU: A13K2LA

Información Técnica

- Marca: **HP**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Familia de procesador: **Intel® Core™ i7**
- Modelo del procesador: **i7-14700T**
- Núcleos del procesador: **20**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **64 GB**
- Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**
- Capacidad total de almacenaje: **1 TB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Tipo de unidad óptica: **No**
- NVMe: **Si**
- Modelo de gráficos: **Intel UHD Graphics 770**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **Si**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**
- Versión de Bluetooth: **5.2**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos DisplayPort: **2**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puerto combo audio 3.5 mm: **Si**
- Tipo de chasis: **Mini PC**
- Color del producto: **Negro**
- Chipset de tarjeta madre: **Intel Q670**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Fuente de alimentación: **90 W**
- Pantalla incluida: **No**

Aspectos destacados

Equipo Mini de grado comercial que se adapta a cualquier lugar donde trabaje

El equipo HP Pro Mini 400 brinda a los usuarios rendimiento de grado comercial, seguridad y las capacidades de implementación flexible que se necesitan para diferentes espacios pequeños de trabajo. Este equipo ultrapequeño y confiable tiene la potencia necesaria para manejar empresas y pymes convencionales con un procesador Intel^[2] y está protegida con seguridad siempre activa en la que puede confiar.

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: Intel
Familia de procesador: Intel® Core™ i7

Generación de procesadores: **Intel Core i7-14xxx**

Modelo del procesador: **i7-14700T**

Núcleos del procesador: **20**

Filamentos de procesador: **28**

Frecuencia del procesador turbo: **5 GHz**

Núcleos de rendimiento: **8**

Núcleos eficientes: **12**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **5 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.7 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.3 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **0.9 GHz**

Caché del procesador: **33 MB**

Tipo de cache en procesador: **L3**

Potencia base del procesador: **35 W**

Máxima potencia del turbo: **106 W**

Memoria

Memoria interna (GB): **16 GB**

Memoria interna máxima (GB): **64 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

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

Ranuras de memoria: **2x 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**

Capacidad del SSD (GB): **1 TB**

Interfaces del SDD: **PCI Express**

NVMe: **Si**

Gráficos

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel® UHD Graphics**

Modelo de gráficos: **Intel UHD Graphics 770**

Red

Ethernet: **Si**

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

Wifi: **Si**

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: 5.2
Puertos e Interfaces
Puertos USB-A 3.2 Gen 1: 2
Puertos USB-A 3.2 Gen 2: 3
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: 1
Puertos HDMI: 1
Versión HDMI: 2.1
Puertos DisplayPort: 2
Versión de DisplayPort: 1.4
Puertos Ethernet (RJ-45): 1
Puerto combo audio 3.5 mm: Si
Diseño
Tipo de chasis: Mini PC
Número de bahías 2.5": 1
Color del producto: Negro
Año de introducción: 2024
Desempeño
Posicionamiento de mercado: Productividad probada
Chipset de tarjeta madre: Intel Q670
Chip de sonido: Realtek ALC3252
Módulo de plataforma confiable (TPM): Si
Tipo de producto: Mini 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: Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip shipped with Windows 10 (Common Criteria EAL4+ Certified)(FIPS 140-2 Level 2 Certified); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Absolute Persistence module; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Platfor
Segmento HP: Negocios
Herramientas de seguridad HP: Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip shipped with Windows 10 (Common Criteria EAL4+ Certified)(FIPS 140-2 Level 2 Certified); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Absolute Persistence module; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Platfor
Control de energía
Fuente de alimentación: 90 W
Fuente de alimentación, voltaje de entrada: 100 - 240 V

Fuente de alimentación, frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 35 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **177 mm**

Profundidad: **175 mm**

Altura: **34 mm**

Peso: **1.42 kg**

Ancho del paquete: **498 mm**

Largo del paquete: **235 mm**

Alto del paquete: **132 mm**

Peso del paquete: **3.4 kg**

Contenido del empaque

Teclado incluido: **Si**

Exhibición

Pantalla incluida: **No**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/663083/hp-pro-mini-400-g9-intel-core-i7-i7-14700t-16-gb-ddr5-sdram-1-tb-ssd-windows-11-pro-mini-pc-negro>