



HP Pro Mini 400 G9 Intel® Core™ i5 i5-14500T 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

HP Pro Mini 400 G9, Intel® Core™ i5, i5-14500T, 8 GB, DDR5-SDRAM, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: A14PXLAABM

Información Técnica

Marca: HP

Modelo del procesador: i5-14500T Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i5 Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Tipo de producto: Mini PC

Memoria interna máxima: 64 GB

Memoria interna: 8 GB Tipo de chasis: Mini PC Color del producto: Negro Fuente de alimentación: 90 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

Pantalla incluida: No Profundidad: 175 mm

Altura: 34 mm Ancho: 177 mm Peso: 1.42 kg

Número de puertos HDMI: 1

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

Wifi: Si Ethernet: Si

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 ultrapegueño 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™ i5



Generación de procesadores: Intel Core i5-14xxx

Modelo del procesador: i5-14500T

Núcleos del procesador: 14 Filamentos de procesador: 20

Frecuencia del procesador turbo: 4.8 GHz

Núcleos de rendimiento: 6 Núcleos eficientes: 8

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.8 GHz

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.4 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.7 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 1.2 GHz

Caché del procesador: 24 MB Tipo de cache en procesador: L3 Potencia base del procesador: 35 W Máxima potencia del turbo: 92 W

Memoria

Memoria interna: 8 GB

Memoria interna máxima: 64 GB

Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): 1 x 8 GB

Ranuras de memoria: 2x DIMM

Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Número de unidades de almacenamiento instaladas: 1

Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 512 GB

Interfaces del SDD: PCI Express

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2

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 6 (802.11ax)

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

Fabricante del controlador WLAN: Realtek

Modelo de controlador WLAN: Realtek RTL8852BE

Tipo de antena: 2x2

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Puertos e Interfaces

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

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

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

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de DisplayPorts: 2

Versión de DisplayPort: 1.4

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: 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

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

Ratón incluido: Si

Conectividad del ratón: Alámbrico

Incluye teclado: Si

Conectividad del teclado: Alámbrico

Exhibición

Pantalla incluida: No

Link: https://mcashop.mx/producto/643918/hp-pro-mini-400-g9-intel-core-i5-i5-14500t-8-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-mini-pc-negro