



# HP Pro 400 G9 Intel® Core™ i5 i5-12500T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro



Marca : HP

Familia de productos: Pro

Código del producto:  
8F7U7LT

Nombre del producto : 400  
G9

HP Pro 400 G9. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-12500T. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Fuente de alimentación: 90 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1.42 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Tipo de antena	2x2
Modelo del procesador *	i5-12500T	Bluetooth	✓
Núcleos del procesador	6	Versión de Bluetooth	5.3
Filamentos de procesador	12	Puertos e Interfaces	
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Núcleos de rendimiento	6	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Caché del procesador	18 MB	Versión HDMI	2.1
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Cantidad de DisplayPorts	2
Tipos de bus	DMI4	Versión de DisplayPort	1.4
Potencia base del procesador	35 W	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Máxima potencia del turbo	74 W	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	8 GB	Tipo de chasis *	Mini PC
Memoria interna máxima *	64 GB	Color del producto *	Negro
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Año de introducción	2023
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Desempeño	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Posicionamiento de mercado	Productividad probada
Medios de almacenaje		Chipset de tarjeta madre	Intel H670
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Chip de sonido	Realtek ALC3252
Unidad de almacenamiento *	SSD	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de producto *	Mini PC
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Software	
Número de unidades SSD instalados	1	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
SDD, capacidad	256 GB	Características especiales del procesador	
Interfaces del SDD	PCI Express	Configuración de CPU (máximo)	1
NVMe	✓	Características especiales	
Gráficos		Segmento HP	Negocios
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Control de energía	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Fuente de alimentación *	90 W
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Fabricante de GPU a bordo	Intel		
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics		

Gráficos		Control de energía	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Red		Peso y dimensiones	
Ethernet *	✓	Ancho *	177 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Profundidad *	175 mm
Wifi *	✓	Altura *	34 mm
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1.42 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Ancho del paquete	498 mm
		Largo del paquete	235 mm
		Alto del paquete	132 mm
		Peso del paquete	3.4 kg
Contenido del empaque			
Pantalla incluida *			✗
Ratón incluido			✓
Incluye teclado			✓



0197029171856



197029171856

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.