



HP Pro 400 G9 Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Escritorio Mini PC Negro



Marca : HP

Familia de productos: Pro

Código del producto:
7Z3G6LA

Nombre del producto : 400
G9

- Windows 11 Pro
- Intel Core i7-12700 (25MB Cache)
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core i7-12700 (25MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro



HP Pro 400 G9 Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Escritorio Mini PC Negro:

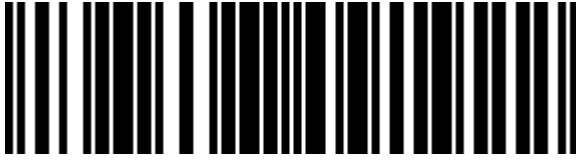
Versatilidad para que satisfaga sus necesidades comerciales en constante cambio

El equipo de escritorio HP Pro 400 de factor de forma reducido brinda a los usuarios en entornos de trabajo híbrido conectividad y opciones de configuración de grado comercial en un diseño que ahorra espacio. Este equipo funciona con el procesador Intel® más reciente^[2] y está protegido con seguridad siempre activa en la que puede confiar.



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Número de puertos HDMI *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Versión HDMI	1.4
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Cantidad de DisplayPorts	1
Modelo del procesador *	i7-12700	Versión de DisplayPort	1.4
Núcleos del procesador	12	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Filamentos de procesador	20	Salida de línea	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.9 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Caché del procesador	25 MB	Enchufe de entrada de CC	✓
Tipo de cache en procesador	L3	Ranuras de expansión	
Tipos de bus	DMI4	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Memoria		Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Memoria interna *	16 GB	Diseño	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tipo de chasis *	Escritorio
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Número de puertos 3.5"	1
Ranuras de memoria	2x DIMM	Color del producto *	Negro
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Desempeño	
No ECC	✓	Posicionamiento de mercado	Productividad probada
Medios de almacenaje		Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Chip de sonido	Realtek ALC3252
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de producto *	Mini PC
Tipo de unidad óptica *	✗	Software	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Número de unidades SSD instalados	1	Características especiales del procesador	
SDD, capacidad	512 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Interfaces del SDD	PCI Express	Características especiales	
NVMe	✓	Asistente de ayuda HP	✓
Gráficos		Herramientas de seguridad HP	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	HP Secure Erase; HP Sure Click; Absolute Persistence module; HP Sure Admin; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2	
Adaptador gráfico en tablero *	✓		
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible		
Fabricante de GPU a bordo	Intel		

Gráficos		Características especiales	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770		HP Notifications; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Desktop Support Utilities; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Clean; HP Easy Clean Keyboard Driver
Red		Software incluido HP	
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Wifi *	✓	Segmento HP	Negocios
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE		
Tipo de antena	2x2		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.3		
Puertos e Interfaces		Control de energía	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3		
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1		
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
		Sustentabilidad	
		Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	270 mm
		Profundidad *	95 mm
		Altura *	308 mm
		Peso *	4.2 kg
		Ancho del paquete	394 mm
		Largo del paquete	205 mm
		Alto del paquete	499 mm
		Peso del paquete	7.25 kg
		Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Alámbrico
		Incluye teclado	✓
		Conectividad del teclado	Alámbrico



0197497091922



197497091922

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.

Publication date: 24-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date