



HP Pro Small Form Factor 400 G9 Desktop PC Intel® Core™ i7 i7-14700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro SFF Negro



Marca : HP

Código del producto: 9M8Q9AT

Nombre del producto : Pro Small Form Factor 400 G9
Desktop PC

- Intel Core™ i7-14700 (hasta 5,4 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 33 MB de caché L3, 20 núcleos, 28 subprocesos)
- Windows 11 Pro
- Gráficos Intel UHD
- DDR5-5600 MT/s de 16 GB (1 x 16 GB), SSD PCIe NVMe™ de 512 GB
Sobremesa con factor de forma reducido HP Pro 400 G9, Windows 11 Pro, Intel Core™ i7, 16GB RAM, 512GB SSD



HP Pro Small Form Factor 400 G9 Desktop PC Intel® Core™ i7 i7-14700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD
Windows 11 Pro SFF Negro:

Versátil, para hacer frente a las cambiantes necesidades empresariales

El equipo de sobremesa HP Pro SFF 400 ofrece a los usuarios en entornos de trabajo híbridos conectividad y opciones de configuración de nivel comercial en un diseño compacto. Este PC está equipado con el procesador Intel más reciente²¹ y protegido con una seguridad permanentemente activa en la que puedes confiar.

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Número de puertos HDMI *	1
Modelo del procesador *	i7-14700	Versión HDMI	1.4
Número de núcleos de procesador	20	Salida de línea	✓
Número de hilos de ejecución	28		
Frecuencia del procesador turbo	5,4 GHz		
Caché del procesador	33 MB		
Tipo de cache en procesador	L3		
Memoria		Ranuras de expansión	
Memoria interna *	16 GB	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Disposición de la memoria	1 x 16 GB		
Ranuras de memoria	2x DIMM		
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz		
No ECC	✓		
Medios de almacenaje		Diseño	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tipo de chasis *	SFF
Unidad de almacenamiento *	SSD	Nombre del color	Negro Jack
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Número de puertos 3.5"	1
Capacidad total de SSD	512 GB	Color del producto *	Negro
Número de unidades SSD instalados	1		
SDD, capacidad	512 GB		
Interfaces del SDD	PCI Express		
NVMe	✓		
Gráficos		Desempeño	
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Posicionamiento de mercado	Productividad demostrada
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Chipset	Intel Q670
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Chip de sonido	Realtek ALC3252
		Protección mediante contraseña	✓
		Protección con contraseña	BIOS, Encendido, Usuario
		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
		Tipo de producto *	PC
		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
		Software	
		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro

Gráficos		Software	
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics		Notificaciones HP; UEFI de diagnóstico de hardware de ordenador de HP; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; Configuración de privacidad de HP; Diagnóstico de hardware de ordenador HP Windows; Utilidades de asistencia técnica para ordenadores de sobremesa HP; HP Easy Clean; Personalizador de puntos de contacto para uso comercial; Controlador de teclado de HP Easy Clean; HSA Fusion para uso comercial; HSA Telemetry para uso comercial; HPX para CMIT
Conexión		Software preinstalado	
Ethernet *	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)		
Wifi *	✓		
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Fabricante del controlador WLAN	Realtek		
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE		
Tipo de antena	2x2		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.3		
Puertos e Interfaces			
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2		
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Herramientas de seguridad HP	El chip de seguridad integrado del módulo de plataforma de confianza (TPM) 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+) (certificación FIPS 140-2 de nivel 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; Módulo Absolute Persistence; HP Sure Admin; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3	Herramientas de gestión HP	Catálogo para clientes HP (descarga); Paquetes de controladores HP (descarga); HP Image Assistant (descarga); Biblioteca de scripts de gestión de cliente HP (descarga); HP Manageability Integration Kit Gen4 (descarga)
		HP GTIN (EAN/UPC)	199485673264
		Segmento HP	Negocios
Condiciones ambientales			
Intervalo de temperatura operativa	10 - 35 °C		
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%		
Sostenibilidad			
Cumplimiento de sostenibilidad	✓		
Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR		
Peso y dimensiones			
Ancho *	270 mm		
Profundidad *	95 mm		
Altura *	308 mm		
Peso *	4,2 kg		
Ancho del paquete	394 mm		
Profundidad del paquete	205 mm		
Altura del paquete	499 mm		
Peso del paquete	7,25 kg		
Contenido del embalaje			
Incluye teclado	✓		
Conectividad del teclado	Alámbrico		
Detalles técnicos			
URL del Reglamento general de seguridad de los productos (GPSR)		https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true	



0199485673264



199485673264

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.