



HP Elite Mini 600 G9 Intel® Core™ i7 i7-12700 8 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC PC Negro



Marca : HP

Familia de productos: Elite Mini

Código del producto: 6J4S6LT

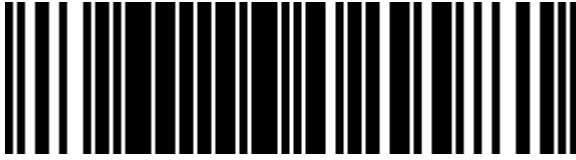
Nombre del producto : 600 G9



HP Elite Mini 600 G9. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-12700. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Fuente de alimentación: 120 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: PC. Peso: 1.42 kg. Color del producto: Negro

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Versión de DisplayPort	1.4
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modelo del procesador *	i7-12700	Diseño	
Núcleos del procesador	12	Tipo de chasis *	Mini PC
Frecuencia del procesador turbo	4.9 GHz	Color del producto *	Negro
Caché del procesador	25 MB	Año de introducción	2022
Tipos de bus	DMI4	País de origen	China
Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	8 GB	Posicionamiento de mercado	Premium
Memoria interna máxima *	64 GB	Chipset de tarjeta madre	Intel Q670
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Chip de sonido	Realtek ALC3252
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tipo de producto *	PC
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Software	
Medios de almacenaje		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Características especiales del procesador	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Intel® 64	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Opciones integradas disponibles	✗
Número de unidades SSD instalados	1	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
SDD, capacidad	1 TB	Estados de inactividad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
NVMe	✓	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Gráficos		Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Configuración de CPU (máximo)	1
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Características especiales	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Asistente de ayuda HP	✓
Red		Segmento HP	Negocios
Ethernet *	✓	Control de energía	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,1000,100 Mbit/s	Fuente de alimentación *	120 W
Wifi *	✓	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Máximo 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		

Red		Control de energía	
Bluetooth	✓	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Versión de Bluetooth	5.2		
Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	5	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1		
Número de puertos HDMI *	1	Peso y dimensiones	
Versión HDMI	2.1	Ancho *	177 mm
Cantidad de DisplayPorts	2	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	2.95 kg
Contenido del empaque			
		Pantalla incluida *	✗



0196786029981



196786029981

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.