



HP Z1 G9 Intel® Core™ i9 i9-12900 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T400 Windows 10 Pro Tower Estación de trabajo Negro

Marca : HP

Código del producto: 74S71LA

Nombre del producto : Z1 G9

HP Z1 G9. Familia de procesador: Intel® Core™ i9, Modelo del procesador: i9-12900. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA T400. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Tipo de chasis: Tower. Tipo de producto: Estación de trabajo. Peso: 5.7 kg. Color del producto: Negro



Windows 10

SSD

Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i9	Salida de línea	✓
Modelo del procesador *	i9-12900	Entrada de línea	✓
Núcleos del procesador	16	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia del procesador turbo	5.1 GHz		
Caché del procesador	30 MB		
Tipos de bus	DMI4		
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	16 GB	Tipo de chasis *	Tower
Memoria interna máxima *	128 GB	Colocación compatible	Vertical
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Número de puertos 3.5"	2
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Número de puertos 5.25"	1
Ranuras de memoria	4x DIMM	Número de bahías 2.5"	1
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Color del producto *	Negro
		Año de introducción	2022
		País de origen	China
Medios de almacenaje		Desempeño	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Posicionamiento de mercado	Desempeño
Unidad de almacenamiento *	SSD	Chip de sonido	Realtek ALC3205
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de producto *	Estación de trabajo
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB		
Número de unidades SSD instalados	1		
SDD, capacidad	512 GB		
Interfaces del SDD	PCI Express		
		Software	
		Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
		Características especiales del procesador	
		Intel® 64	✓

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
NVMe	✓	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Gráficos		Opciones integradas disponibles	✗
Adaptador de gráficos discreto *	✓	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Estados de inactividad	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA T400	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Configuración de CPU (máximo)	1
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Red		Características especiales	
Ethernet *	✓	JumpStart HP	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,1000,100 Mbit/s	Asistente de ayuda HP	✓
Wifi *	✓	Segmento HP	Negocios
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Control de energía	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852AE	Peso y dimensiones	
Tipo de antena	2x2	Ancho *	337 mm
Bluetooth	✓	Profundidad *	308 mm
Versión de Bluetooth	5.2	Altura *	155 mm
Puertos e Interfaces		Peso *	5.7 kg
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Ancho del paquete	287 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Largo del paquete	400 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	4	Alto del paquete	499 mm
		Peso del paquete	9.24 kg
		Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓



0197029268327



197029268327

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