



HP Z4 G5 Intel Xeon W w3-2423 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA T1000 Windows 11 Pro Tower Estación de trabajo Negro

Marca : HP

Código del producto: 88Y81LA

Nombre del producto : Z4 G5

HP Z4 G5. Frecuencia del procesador: 2.1 GHz, Familia de procesador: Intel Xeon W, Modelo del procesador: w3-2423. 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 adaptador de gráficos discretos: NVIDIA T1000. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Tipo de chasis: Tower. Tipo de producto: Estación de trabajo. Peso: 10.5 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	Intel	Ethernet *	✓
Familia de procesador *	Intel Xeon W	Wifi *	✗
Modelo del procesador *	w3-2423	Puertos e Interfaces	
Núcleos del procesador	6	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	8
Filamentos de procesador	12	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	2
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Salida de línea	✓
Núcleos de rendimiento	6	Entrada de línea	✓
Caché del procesador	15 MB	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Ranuras de expansión	
Potencia base del procesador	120 W	Ranuras PCI Express x4 (Gen 4.x)	2
Máxima potencia del turbo	144 W	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	2
Memoria		Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Memoria interna *	16 GB	Diseño	
Memoria interna máxima *	512 GB	Tipo de chasis *	Tower
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Número de puertos 3.5"	4
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Ranuras de memoria	8x DIMM	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Color del producto *	Negro
Medios de almacenaje		Año de introducción	2023
Capacidad total de almacenaje *	512 GB		
Unidad de almacenamiento *	SSD		

Medios de almacenaje		Desempeño	
Tipo de unidad óptica *	✗	Posicionamiento de mercado	Desempeño
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Chipset de tarjeta madre	Intel W790
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Chip de sonido	Realtek ALC3205-CG
Número de unidades SSD instalados	1	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
SDD, capacidad	512 GB	Tipo de producto *	Estación de trabajo
Tipo de memoria SSD	TLC	Software	
Interfaces del SDD	PCI Express	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
NVMe	✓	Características especiales	
Factor de formato SSD	M.2	Segmento HP	Negocios
Gráficos		Peso y dimensiones	
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Ancho *	168.9 mm
Adaptador gráfico en tablero *	✗	Profundidad *	444.5 mm
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA T1000	Altura *	386.1 mm
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Peso *	10.5 kg
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Ancho del paquete	314 mm
Número de adaptadores de gráficos discretos	1	Largo del paquete	572 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	No disponible	Alto del paquete	563 mm
		Peso del paquete	14.3 kg
		Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓



0196068608330



196068608330

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.