



HP Z1 G1i Intel Core Ultra 9 285 64 GB DDR5-SDRAM 1.51 TB SSD NVIDIA RTX A1000 Windows 11 Pro Tower PC Negro

Marca : HP

Código del producto: B34KVES

Nombre del producto : Z1 G1i

HP Z1 G1i. Familia de procesador: Intel Core Ultra 9, Modelo del procesador: 285. Memoria interna: 64 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz. Capacidad total de almacenaje: 1.51 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Gráficos Intel, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA RTX A1000. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Tipo de chasis: Tower. Tipo de producto: PC. Peso: 5.51 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador *	Intel	Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 9	Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6
Generación de procesadores	Intel Core Ultra (Series 2)	Fabricante de GPU a bordo	Intel
Modelo del procesador *	285	Familia de adaptador gráfico incorporado	Gráficos Intel
Núcleos del procesador	24	Modelo de gráficos en tarjeta *	Gráficos Intel
Filamentos de procesador	24		
Frecuencia del procesador turbo	5.6 GHz		
Núcleos de rendimiento	8		
Núcleos eficientes	16		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.4 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	4.6 GHz		
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2.5 GHz		
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.9 GHz		
Caché del procesador	36 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
Potencia base del procesador	65 W		
Máxima potencia del turbo	182 W		
Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)		Red	
Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés)	Intel AI Boost	Ethernet *	✓
Compatibilidad con Sparsity	✓		
		Puertos e Interfaces	
		Cantidad de puertos USB 2.0 *	3
		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	4
		Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	2
		Número de puertos HDMI *	1
		Versión HDMI	2.1
		Cantidad de DisplayPorts	2
		Versión de DisplayPort	2.1
		Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
		Salida de línea	✓

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad con efectos de Windows Studio	✓	Entrada de línea	✓
Marcos de software de IA compatibles con NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Rendimiento total del procesador hasta	36 TOPs	Diseño	
Rendimiento de la NPU hasta	13 TOPs	Tipo de chasis *	Tower
Rendimiento de GPU hasta	8 TOPs	Color del producto *	Negro
Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	64 GB	Posicionamiento de mercado	Desempeño
Memoria interna máxima *	128 GB	Tipo de producto *	PC
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Software	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 32 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Ranuras de memoria	4x DIMM	Características especiales	
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Segmento HP	Negocios
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	1.51 TB	Fuente de alimentación, voltaje de entrada	100 - 240 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Fuente de alimentación, frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Tipo de unidad óptica *	✗	Peso y dimensiones	
Capacidad total de las unidades SSD	1.51 TB	Ancho *	337 mm
Número de unidades SSD instalados	2	Profundidad *	308 mm
Gráficos		Altura *	155 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Peso *	5.51 kg
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	AMD	Empaquetado de datos	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ancho del paquete	287 mm
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA RTX A1000	Largo del paquete	400 mm
		Alto del paquete	499 mm
		Peso del paquete	7.67 kg
		Contenido del empaque	
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗
		Audio	
		Chip de sonido	Realtek ALC3252



0199485236063



199485236063

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.