



Acer Veriton VN2595GT Intel Core 5 120U 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Negro

Marca : Acer

Familia de productos: Veriton Código del producto: DT.R4ZEB.001

Nombre del producto : VN2595GT

Acer Veriton VN2595GT. Familia de procesador: Intel Core 5, Modelo del procesador: 120U. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64 bits. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 900 g. Color del producto: Negro



Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador *	Intel	Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel
Familia de procesador *	Intel Core 5	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics
Generación del procesador	Intel Core (Series 1)	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics
Modelo del procesador *	120U		
Número de núcleos de procesador	10		
Número de hilos de ejecución	12		
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos de eficiencia	8		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz		
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,8 GHz		
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	1,4 GHz		
Frecuencia base de núcleo eficiente	0,9 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
Tipo de cache en procesador	Smart Cache		
Número de procesadores instalados	1		
Potencia base del procesador	15 W		
Potencia turbo máxima	55 W		
Memoria		Conexión	
Memoria interna *	16 GB	Ethernet *	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
		Wifi *	✓
		Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
		Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
		Tipo de antena	2x2
		Bluetooth	✓
		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) *	1
		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3

Memoria		Puertos e Interfaces	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Número de puertos HDMI *	1
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Versión HDMI	1.4b
Rango de memoria de transferencia de datos	5600 MT/s	Cantidad de DisplayPorts	1
Medios de almacenaje		Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Diseño	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de chasis *	Mini PC
Tipo de unidad óptica *	✗	Colocación soportada	Horizontal/Vertical
Capacidad total de SSD	512 GB	Color del producto *	Negro
Número de unidades SSD instalados	1	Desempeño	
SDD, capacidad	512 GB	Tipo de producto *	Mini PC
Interfaces del SDD	PCI Express	Software	
NVMe	✓	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Factor de forma de disco SSD	M.2	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Gráficos		Control de energía	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Fuente de alimentación *	65 W
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ancho *	178 mm
		Profundidad *	178 mm
		Altura *	30 mm
		Peso *	900 g
		Contenido del embalaje	
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗



4711474649171

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: 09-APR-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date