

acer



Veriton Compact Tower

13va Gen Intel® Core™ i7 Procesador¹
Wi-Fi 6E Conectividad¹



Faster
Data Transit



Up to 4X Faster
Storage Performance



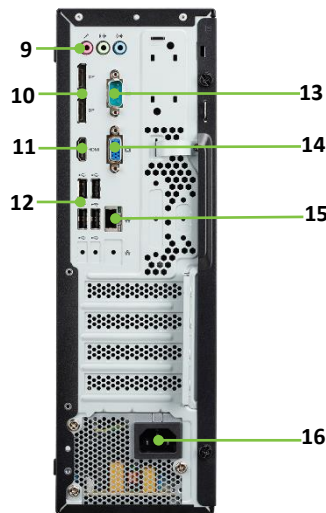
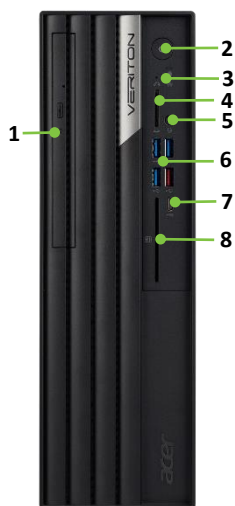
Wi-Fi 6E
Wireless
Connection



1000Mbps
Gigabit Ethernet



TPM



Vistas de Producto	1. DVD Optico media 2. Botón de encendido 3. Botón reset 4. Lector SD 5. Microfono/ Parlante combo jack	6. Tres puertos USB 3.2 Gen 1 Tipo A y un puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo A 7. Un Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo C 8. Lector Smart card (opcional)	9. Audio jacks 10. Dos Puertos DisplayPorts™ 11. Puerto HDMI ¹ 12. Cuatro puertos USB 2.0 Tipo A 13. Puerto COM (Serial)	14. Puerto VGA 15. Puerto Ethernet (RJ-45) 16. Conector de Poder (DC-in)
Sistema Operativo^{1, 2}	Windows 11 Pro 64-bit (Opcional Windows 10 Pro, mediante derechos de degradación)			
Procesador y Chipset	13th Generación Intel [®] Core [™] i7-13700 procesador, Intel [®] UHD Graphics 770 Chipset: Intel [®] B660 Chipset			
Memoria^{1, 3, 4}	16 GB DDR4 3200 MHz UDIMM Hasta 128 GB en Dual-channel DDR4 MHz 3200 MHz			
Almacenamiento^{1, 5}	Disco Duros <ul style="list-style-type: none"> • 512 GB M.2 2280 PCI-e Gen4 SSD • 1024 GB / 512 GB / M.2 2280 PCI-E SSD (Opcional) • 2 TB / 1TB SATA 3.5-inch 7200 RPM (Opcional) 			
Medio Optico				
Gráficos	Video Integrado UMA Alta Definición			
Audio	Integrado, Alta-definición, 5.1-canales surround sistema de audio			
Comunicación	WLAN: 802.11ax/ac/a/b/g/n, Wi-Fi 6E y Bluetooth [®] 5		LAN: Gigabit Ethernet	
Slots de Expansión	PCIe x16 slot: 2 Bajo Perfil PCIe x1 slot: 1 Bajo Perfil PCI slot: 1 Bajo Perfil		M.2 slot (for SSD): 2 M.2 slot (for WLAN): 1	
Enlace Comercial	TPM v2.0 (Trusted Platform Module) Alerta de intrusión (via BIOS) One-button recovery (OBR) WOL (Wake On Lan)			
Opciones Comerciales seleccionadas	SD card reader Puerto COM		Parlante Interno	
Dimensiones	105 (W) x 335 (D) x 335 (H) mm (4.13 x 13.19 x 13.19 pulgadas)			
Fuente de Poder y Adaptador	Fuente de Poder: 300 W single-rail 12 V PFC (EuP), auto-sensing, 80PLUS [®] Bronze, TFX			
Cumplimientos de Energía	RoHS, DMI, GS, ENERGY STAR [®]			
Accesorios	USB teclado en español, USB mouse óptico de 3 botones Teclado y Mouse inalámbrico (2.4 GHz. RF)			
Certificaciones	CE FCC CB			

1. Las especificaciones pueden variar de acuerdo al modelo y/o region. Todos los modelos estan sujetos a Disponibilidad.
 2. Software de 64-bit es requerido para disfrutar todas las ventajas del procesamiento de 64-bit.
 3. EL Sistema Operativo de 64-bit requiere trabajar con 4 GB o mayor capacidad de memoria.
 4. La velocidad de la memoria puede variar dependiendo del CPU, chipset o memoria equipada.
 5. 1 GB es 1 billion bytes. La capacidad formateada real es menor y puede variar según los materiales precargados y el entorno operativo. Recovery Management utiliza una parte de la capacidad del disco duro indicada como espacio de copia de seguridad dedicado.

En un esfuerzo continuo por mejorar la calidad de nuestros productos, la información de este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las imágenes que se muestran son solo representaciones de algunas de las configuraciones disponibles para este modelo. La disponibilidad puede variar según la región.
 © 2022. All rights reserved.
 Microsoft and Windows are registered trademarks of Microsoft Corporation.
 Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, Intel Logo, Intel Arc graphics, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel vPro, Intel Evo, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Inside, Intel Agilex, Arria, Cyclone, Movius, eASIC, Ethernet, Iris, Killer, MAX, Select Solutions, Si Photonics, Stratix, Tofino, and Intel Optane are trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries.

About Acer

Founded in 1976, Acer is one of the world's top ICT companies with a presence in more than 160 countries. As Acer evolves with the industry and changing lifestyles, it is focused on enabling a world where hardware, software and services will fuse with one another, creating ecosystems and opening up new possibilities for consumers and businesses alike. Acer's 7,500 employees are dedicated to the research, design, marketing, sale, and support of products and solutions that break barriers between people and technology. Please visit www.acer.com for more information.