

La computadora Vastec, le ofrece una performance confiable y productiva; perfecta para cualquier despliegue de trabajo gracias a que posee una estructura Ideal que optimiza el esfuerzo y espacio en el escritorio. Además, cuenta con la última tecnología en procesadores Intel® Core™ de 12ª generación



Especificaciones

Procesador^(c)	Intel® Core™ i7-12700K, frecuencia base 3.60 GHz (hasta 5.0 GHz); 12 núcleos; 20 subprocesos; 25 MB Intel® Smart Cache; 12a Generación.
Sistema Operativo	Microsoft Windows 11 Pro 64 bits (en español)
Software de Ofimática	LibreOffice 7.1 (Pre-Instalada)
Chipset	Intel® Q670
Video	Tarjeta de Video NVIDIA® RTX® A5000 24 GB GDDR6 ECC
Memoria RAM	32 GB DDR5 4800 600 MHz (Soporta XMP)
Almacenamiento	512 GB SSD (NVMe PCIe 4.0)/2 TB HDD 7200 RPM;
Unidad Óptica	GRABADOR DE DVD; SATA
Gabinete	Mid-Tower; Fuente de poder 850W 80 Plus Gold
Conectividad	RJ45 1x 1 GbE (10/100/1000 Mbit); WLAN: Si
Sonido	Entrada de Micrófono y salida de audio de Alta Definición.
Interfaces⁽ⁱ⁾	4x DP 4x USB 2.0; 4x USB 3.2
Expansión^(e)	1x M.2; 1x PCIeX1; 1x PCIeX16
Otros	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual.
Seguridad	TPM 2.0
Empaque de Fábrica	En Caja.
Garantía^(g)	36 meses; repuestos, mano de obra en sitio a nivel Nacional.
Certificación	ISO 9001:2015

Marca y nombres de productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías.

-Imágenes referenciales.

-(c) Frecuencia turbo máxima:

La frecuencia turbo máxima es la frecuencia máxima de un solo núcleo, a la cual el procesador puede operar haciendo uso de la Tecnología Intel® Turbo Boost, y, si está presente, Intel® Thermal Velocity Boost. La frecuencia se mide en gigahertz (GHz) o mil millones de ciclos por segundo.

-(i) Interfaz gráfica colaborativa entre componentes integrados y dedicados.

-(e) Las ranuras de expansión pueden estar en uso.

-(g) En la capital de la región.