

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



Especificaciones

Procesador^(c)	Intel® Core™ i5-12400 2.50 GHz (hasta 4.40 GHz); 6 núcleos; 12 subprocesos; Intel® Smart Cache 18 MB; 12a Generación
Sistema Operativo	Microsoft Windows 11 Pro 64 bits (en español)
Software de Ofimática	LibreOffice 6.0 (en español)
Chipset	Intel® H610
Video	Intel® UHD Graphics 770
Memoria RAM	8 GB DDR4 3200 400 MHz (Soporta XMP)
Almacenamiento	256 GB SSD/1 TB HDD 7200 RPM
Unidad Óptica	GRABADOR DE DVD; SATA
Gabinete	Formato Reducido; Fuente de poder 300 W
Conectividad	1x RJ45
Sonido	Entrada de Micrófono y salida de audio de Alta Definición.
Interfaces⁽ⁱ⁾	1x HDMI 4x USB 2.0; 4x USB 3.2 (Opcional 1x USB TIPO C)
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.