

La computadora **Vastec** te brinda un rendimiento confiable y productivo, ideal para cualquier entorno de trabajo. Su estructura compacta ahorra espacio en el escritorio y facilita la organización. Además, está equipada con la última tecnología en procesadores **Intel® Core™**.

vastec



### Especificaciones

Procesador <sup>(t)</sup> :	Intel Core i5-13400 10 núcleos (6 P-Cores y 4 E-Cores); 16 hilos; 20 MB Intel® Smart Cache; Frecuencia turbo máxima: 4.60 GHz; P-Core Frequency => Max Turbo: 4.60 GHz; E-Core Frequency => Max Turbo: 3.30 GHz
S. Operativo:	Ubuntu 23.10 Mantic Minotaur 64 Bits Español
S. Ofimática:	LibreOffice 7.1
Chipset:	Intel® B760
Video:	Tarjeta de video de 8 GB
Memoria RAM:	16 GB DDR5 4800 (Soporta XMP)
Almacenamiento:	512 GB SSD
Gabinete	Mid Tower, Fuente de Poder 700 Watts 80 plus
U. Óptica:	Si.
Conectividad:	1x RJ45; WLAN: Si
Sonido	Entrada de Micrófono y Salida de Audio de Alta Definición.
Interfaces <sup>(i)</sup> :	1xHDMI; 4xUSB 2.0; 4xUSB 3.2
Expansión	1xM.2; 1xPCIeX16; 1xPCIeX1
Otros:	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual
Seguridad:	TPM 2.0.
Empaque de fabrica:	En Caja.
Garantía <sup>(g)</sup> :	36 meses; mano de obra en sitio a nivel nacional.
Certificación:	ISO 9001:2015.

Vastec

Commander RL

5GM08M3562

Marca y nombres de productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas compañías; Imágenes referenciales (\*)

- Frecuencia turbo (t): 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 giga Hertz (GHz) o mil millones de ciclos por segundo.
- Interfaces(i): Se referencia la cantidad de puertos mínimos.
- Garantía(g): En la capital de la región.