

Con la Computadora de escritorio **Vastec** podrá disfrutar la flexibilidad de configuraciones con características avanzadas del modelo COMMANDER RL y los procesadores Intel® Core™ de 13ª generación.



## Especificaciones

Procesador <sup>(p)</sup>	Intel Core I5-13400 (P-Core 2.5 Ghz / E-Core 1.8 Ghz); 10 núcleos; 16 SubProcesos; 20 MB Intel Smart Caché; 13ª generación
Sistema Operativo	Microsoft Windows 11 Pro 64 bits en español
Software de Ofimática	No
Chipset	Chipset Intel® Integrado
Video	Gráficos Integrados
Memoria RAM	32 GB DDR5 4800 600 MHz (Soporta XMP)
Almacenamiento	512 GB SSD
Unidad Óptica	Si
Gabinete <sup>(w)</sup>	Formato Reducido, Fuente de Poder 300W 80 plus Gold.
Conectividad <sup>(r)</sup>	1xRJ45 GbE (10/100/1000 Mbit); WLAN: Si
Sonido	Entrada de Micrófono y Salida de Audio de Alta Definición.
Interfaces <sup>(q)</sup>	1xHDMI 4xUSB 2.0; 4xUSB 3.2
Expansión <sup>(e)</sup>	1xM.2; 1xPCIeX1; 1xPCIeX16
Otros	Teclado y mouse; cable de alimentación; Drivers y Manual.
Seguridad	TPM 2.0
Empaque de Fábrica	En Caja.
Garantía <sup>(g)</sup>	36 meses; mano de obra en sitio a nivel Nacional
Certificación	ISO 9001:2015, Energy Star

Vastec	COMMANDER RL	B5S4WMI949
--------	--------------	------------

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

- () Imágenes referenciales
- (p) 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.
- (q) Potencia mínima referencial.
- (r) LAN: Velocidad de Conexión mínima, el equipo puede contar con una velocidad de hasta 2500 Mbits.
- (s) Se referencia la cantidad de puertos mínimos.
- (e) Las ranuras de expansión pueden estar en uso.

-(g) En la capital de la región.



## Vastec - COMMANDER RL : B7S4

### Specifications

<b>ENERGY STAR Unique ID:</b>	2667899
<b>Brand Name:</b>	Vastec
<b>Model Name:</b>	COMMANDER RL
<b>Model Number:</b>	B7S4
<b>Type:</b>	Desktop
<b>Notebooks, Desktops, Integrated Computers, Slate/Tablets, Two-in-one Notebooks, and Portable All-in-ones Category for TEC (Typical Energy Consumption) Criteria:</b>	Desktop D2, Desktop I2 or Integrated Desktop 2
<b>Category I2: Processor Brand:</b>	Intel
<b>Category I2: Processor Name:</b>	Core i7
<b>Category I2: Operating System Name:</b>	Windows 11 Pro
<b>Category I2: Physical CPU Cores (count):</b>	16
<b>Category I2: Base Processor Speed Per Core (GHz):</b>	2.1
<b>Category I2: System Memory (GB):</b>	128
<b>Category I2: Default Low-power Mode:</b>	Sleep Mode
<b>Category I2: Long Idle Power Used for Sleep Mode:</b>	No
<b>Category I2: Off Mode (watts):</b>	0.1
<b>Category I2: Sleep Mode (watts):</b>	2.9
<b>Category I2: Long Idle (watts):</b>	15.9
<b>Category I2: Short Idle (watts):</b>	16.8
<b>Category I2: Base TEC Allowance (kWh):</b>	46
<b>Category I2: Functional Adder Allowances (kWh):</b>	36.8
<b>Category I2: TEC of Model (kWh):</b>	69.4
<b>Category D2: Processor Brand:</b>	Intel
<b>Category D2: Processor Name:</b>	Core i7
<b>Category D2: Operating System Name:</b>	Windows 11 Pro
<b>Category D2: Physical CPU Cores (count):</b>	16
<b>Category D2: Base Processor Speed Per Core (GHz):</b>	2.1
<b>Category D2: System Memory (GB):</b>	128
<b>Category D2: Default Low-power Mode:</b>	Sleep Mode

<b>Category D2: Long Idle Power Used for Sleep Mode:</b>	No
<b>Category D2: Off Mode (watts):</b>	0.0
<b>Category D2: Sleep Mode (watts):</b>	2.8
<b>Category D2: Long Idle (watts):</b>	22.5
<b>Category D2: Short Idle (watts):</b>	23.1
<b>Category D2: Base TEC Allowance (kWh):</b>	45
<b>Category D2: Functional Adder Allowances (kWh):</b>	86.6
<b>Category D2: TEC of Model (kWh):</b>	91.7
<b>Sleep Mode Default Time Upon Shipment (min.):</b>	15
<b>Display Sleep Mode Default Time Upon Shipment (min.):</b>	5
<b>WOL (Wake on LAN) From Sleep:</b>	Shipped Enabled When Operating on Ac Power Only
<b>Will the Speed of Any Active 1 GB/s or Higher Ethernet Network Links be Reduced to Less Than 1 GB/s When Transitioning to Sleep or Off Mode?:</b>	Yes
<b>WLAN Capability:</b>	Yes
<b>Ethernet Capability:</b>	Yes
<b>Bluetooth Capability:</b>	Yes
<b>Touch Screen:</b>	No
<b>Date Available On Market:</b>	2023-09-01
<b>Date Certified:</b>	2023-09-14
<b>Markets:</b>	United States, Canada
<b>ENERGY STAR Certified:</b>	Yes

## Additional Model Information

.,B3S4\*\*\*###,; .,B5S4\*\*\*###,; .,B7S4\*\*\*###,

UPC Codes